

**SAMSUNG**

**GT-I9070**

# Руководство пользователя





[www.sar-tick.com](http://www.sar-tick.com)

Данное изделие удовлетворяет государственным ограничениям значения SAR — 2,0 Вт/кг. Точные максимальные значения SAR доступны в разделе «Информация о сертификации удельного коэффициента поглощения (SAR)» данного руководства пользователя.

Чтобы обеспечить соответствие нормативным требованиям в отношении радиочастотного излучения, следует использовать одобренные аксессуары (такие как чехол) или выдерживать расстояние в 1,5 см от тела во время использования или ношения устройства. Устройство может излучать радиоволны, даже если вы не выполняете вызов.

## О данном руководстве

Благодарим вас за покупку мобильного устройства Samsung. Оно предоставит вам доступ к высококачественным мобильным услугам и развлечениям на основе передовых технологий и высочайших стандартов Samsung.

Данное руководство предназначено для того, чтобы помочь вам разобраться в функциях и характеристиках устройства.

## Сначала прочтите следующую информацию

- Внимательное прочтение всех инструкций по безопасности и данного руководства пользователя гарантирует правильную и безопасную работу с устройством.
- Описания, приведенные в этом руководстве, основаны на параметрах устройства по умолчанию.
- Изображения и снимки, приведенные в данном руководстве, могут отличаться от реального вида устройства.

- Содержание данного руководства пользователя зависит от модели устройства и программного обеспечения, поставляемого операторами мобильной связи или поставщиками услуг, и может изменяться без предварительного уведомления. Обновленные руководства пользователя см. на веб-сайте [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
- Доступные функции и дополнительные услуги зависят от модели устройства, программного обеспечения или оператора мобильной связи.
- Данное руководство создано для пользователей ОС Google Android. При использовании других ОС некоторые приведенные инструкции могут быть неточными.
- Доступные приложения и их возможности зависят от страны, региона или характеристик оборудования. Компания Samsung не несет ответственности за сбои в работе устройства, вызванные приложениями сторонних разработчиков.
- Компания Samsung не несет ответственности за нарушения быстродействия или совместимости, возникшие вследствие редактирования настроек в реестре или внесения изменений в операционную систему. Попытки изменить настройки операционной системы могут привести к перебоям в работе устройства или приложений.
- Обновления ПО для устройства можно найти на веб-сайте [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
- ПО, звуковые файлы, обои, изображения и прочее содержимое, предустановленное на устройство, лицензированы для ограниченного использования компанией Samsung и их соответствующими владельцами. Копирование и использование этих материалов в коммерческих целях является нарушением авторского права. Компания Samsung не несет ответственности за нарушение пользователями авторских прав.
- Сохраните руководство пользователя для использования в будущем.

# Обозначения, используемые в данном руководстве

Перед началом работы ознакомьтесь с обозначениями, используемыми в данном руководстве.



**Предостережение** — ситуации, которые могут привести к получению травмы вами или кем-либо из окружающих



**Внимание!** — ситуации, которые могут привести к повреждению устройства или другого оборудования



**Примечание** — примечания, советы или дополнительные сведения



**См.** — отсылка к страницам с соответствующей информацией. Например, «► стр. 12» означает «смотрите страницу 12»



**Следующий шаг** — последовательность выбора параметров или пунктов меню для выполнения определенного действия. Например, «В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сведения о телефоне**» означает, что надо выбрать пункт **Настройки**, а затем — пункт **Сведения о телефоне**



**Квадратные скобки** — такими скобками оформляются названия клавиш устройства. Например, [≡] означает клавишу меню

# Авторские права

© Samsung Electronics, 2012

Данное руководство пользователя защищено международными законами об авторских правах.

Запрещается воспроизводить, распространять, переводить или передавать какие-либо части данного руководства пользователя в любой форме или любым способом, электронным или механическим, включая фотокопирование, запись или хранение в любой системе хранения и поиска информации, без предварительного письменного разрешения компании Samsung Electronics.

## Товарные знаки

- SAMSUNG и логотип SAMSUNG являются зарегистрированными товарными знаками компании Samsung Electronics.
- Логотип Android, Google Search™, Google Maps™, Google Mail™, YouTube™, Android Market™ и Google Talk™ являются товарными знаками компании Google, Inc.
- Bluetooth® является зарегистрированным товарным знаком Bluetooth SIG, Inc. во всем мире.
- Oracle и Java являются зарегистрированными товарными знаками компании Oracle и/или ее дочерних компаний. Другие наименования могут являться товарными знаками соответствующих владельцев.
- Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Setup™, Wi-Fi Direct™ и Wi-Fi CERTIFIED™ и логотип Wi-Fi являются зарегистрированными товарными знаками Wi-Fi Alliance.
- Windows Media Player® является зарегистрированным товарным знаком Microsoft Corporation.

- DivX<sup>®</sup>, DivX Certified<sup>®</sup> и связанные логотипы являются товарными знаками компании Rovi Corporation или ее филиалов и используются по лицензии.

**DIVX**  
**HD**

- Остальные авторские права и товарные знаки являются собственностью их владельцев.



**CE 0168**

## **ВИДЕО В ФОРМАТЕ DIVX**

DivX<sup>®</sup> — это цифровой формат видео, разработанный компанией DivX, LLC, дочерним подразделением компании Rovi Corporation. Данное устройство официально сертифицировано корпорацией DivX (носит логотип DivX Certified<sup>®</sup>) и может воспроизводить видео в формате DivX. Дополнительные сведения, а также приложения для конвертации файлов в формат DivX вы можете найти на веб-сайте [www.divx.com](http://www.divx.com).

Данное устройство сертифицировано для воспроизведения видео DivX<sup>®</sup> разрешением до HD 720p, включая высококачественное содержимое

## **ВИДЕО ПО ЗАПРОСУ В ФОРМАТЕ DIVX**

Чтобы на данном устройстве, сертифицированном компанией DivX<sup>®</sup>, можно было просматривать фильмы в формате DivX Video-on-Demand (VOD — видео по запросу), его следует зарегистрировать. Чтобы получить код регистрации, перейдите в раздел DivX VOD в меню настройки устройства. Дополнительные сведения о регистрации см. на сайте [vod.divx.com](http://vod.divx.com).

# Содержание

<b>Сборка устройства .....</b>	<b>11</b>
Комплект поставки .....	11
Установка SIM- или USIM-карты и аккумулятора ....	11
Зарядка аккумулятора .....	13
Установка карты памяти (дополнительно) .....	16
<b>Начало работы .....</b>	<b>19</b>
Включение и выключение устройства .....	19
Общие сведения об устройстве .....	20
Сенсорный экран .....	24
Блокировка и снятие блокировки сенсорного экрана и клавиш .....	25
Знакомство с экраном режима ожидания .....	26
Работа с приложениями .....	28
Индивидуальная настройка устройства .....	31
Ввод текста .....	35
Загрузка приложений из Android Market .....	40
Загрузка файлов из Интернета .....	41
Синхронизация данных .....	41
<b>Связь .....</b>	<b>43</b>
Вызовы .....	43
Сообщения .....	50
Google Mail .....	52
Электронная почта .....	54
Google Talk .....	56
Социальный портал .....	57

<b>Развлечения .....</b>	<b>58</b>
Камера .....	58
Видео .....	68
Галерея .....	69
Фоторедактор .....	72
Музыка .....	73
FM-радио .....	76
<b>Личные данные .....</b>	<b>80</b>
Контакты .....	80
Календарь .....	84
Задачи .....	86
Заметки .....	86
Диктофон .....	87
<b>Интернет .....</b>	<b>89</b>
Интернет .....	89
Карты .....	93
Локатор .....	94
Адреса .....	95
Навигация .....	95
YouTube .....	96
Samsung Apps .....	97
Маркет .....	98
Новости и погода .....	98
<b>Возможности передачи данных .....</b>	<b>100</b>
Bluetooth .....	100
Wi-Fi .....	102
Функция Wi-Fi Direct .....	104



AllShare .....	105
Общий доступ к мобильной сети .....	108
GPS .....	109
Подключение к ПК .....	110
VPN-соединения .....	112
<b>Инструменты .....</b>	<b>115</b>
Часы .....	115
Калькулятор .....	118
Загрузки .....	118
Поиск .....	119
Kies air .....	119
Мини-дневник .....	120
Мои файлы .....	121
Polaris Office .....	122
SIM-меню .....	124
Диспетчер задач .....	124
Голосовая команда .....	125
Голосовой поиск .....	125
Голосовой разговор .....	126
<b>Настройки .....</b>	<b>127</b>
Работа с меню настроек .....	127
Сеть .....	127
Вызовы .....	129
Звук .....	131
Дисплей .....	132
Экономия энергии .....	133
GPS и Безопасность .....	134
Приложения .....	135

Учетные записи и синхронизация .....	136
Движения .....	136
Конфиденциальность .....	137
Память .....	137
Язык и клавиатура .....	137
Голосовой ввод и вывод .....	140
Специальные возможности .....	142
Дата и Время .....	142
Сведения о телефоне .....	143
<b>Устранение неполадок .....</b>	<b>144</b>
<b>Меры предосторожности .....</b>	<b>150</b>
<b>Алфавитный указатель .....</b>	<b>164</b>

# Сборка устройства

## Комплект поставки

В комплект поставки входят:

- мобильное устройство
- аккумулятор
- краткое руководство



Используйте только приложения, рекомендованные компанией Samsung. Гарантия производителя не распространяется на повреждения или неисправности в работе устройства, возникшие в результате использования пиратского или нелегального программного обеспечения.



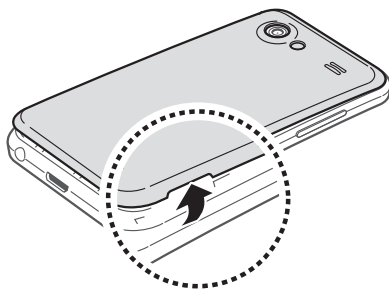
- Комплект поставки устройства и доступные аксессуары могут варьироваться в зависимости от региона или оператора мобильной связи.
- Дополнительные аксессуары можно приобрести у местных дилеров компании Samsung.
- Рекомендуется использовать с устройством аксессуары, входящие в комплект поставки.
- Аксессуары, не входящие в комплект поставки, могут быть несовместимы с данным устройством.


## Установка SIM- или USIM-карты и аккумулятора

При подключении к услуге сотовой связи вы получите SIM-карту, содержащую PIN-код и список дополнительных услуг. Чтобы пользоваться услугами UMTS и HSDPA, необходимо приобрести универсальный модуль идентификации абонента (USIM-карту).

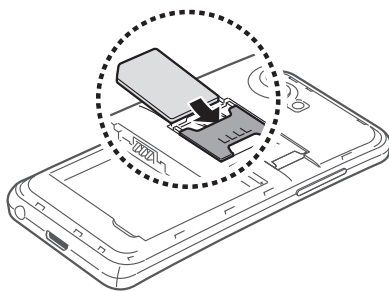
Чтобы установить SIM- или USIM-карту и аккумулятор, выполните следующие действия.

- 1 Если устройство включено, для его выключения нажмите и удерживайте клавишу питания и выберите пункт **Выключение телефона** → **Да**.
- 2 Снимите крышку аккумулятора.

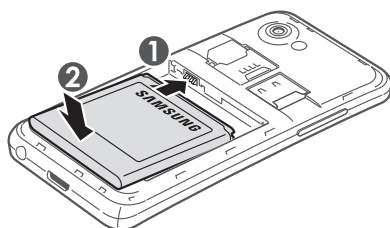


 Соблюдайте осторожность, чтобы не поранить пальцы при снятии крышки.

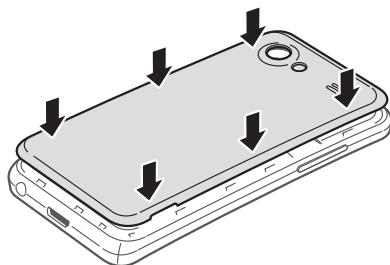
- 3 Вставьте SIM- или USIM-карту в устройство золотистыми контактами вниз.



#### 4 Установите аккумулятор.



#### 5 Закройте крышку аккумулятора.



## Зарядка аккумулятора


Перед первым использованием устройства необходимо зарядить аккумулятор.

Мобильное устройство можно заряжать как с помощью зарядного устройства, так и подключив его к ПК посредством USB-кабеля.



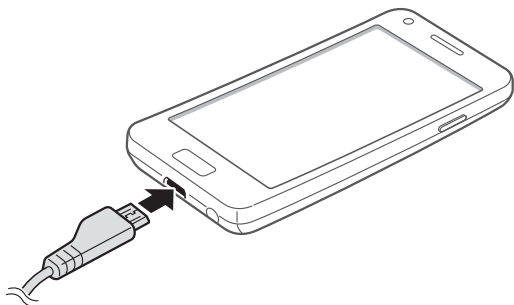
Используйте только зарядные устройства и кабели, одобренные компанией Samsung. Использование несовместимых зарядных устройств и кабелей может привести к взрыву аккумулятора или повреждению мобильного устройства.



- При низком уровне заряда аккумулятора подается предупредительный звуковой сигнал и появляется сообщение о его разрядке. Значок аккумулятора  принимает вид пустого аккумулятора. Если уровень заряда слишком низкий, устройство выключается автоматически. Чтобы включить устройство, необходимо зарядить аккумулятор.
- При полной разрядке аккумулятора включить мобильное устройство невозможно, даже если поставить его на зарядку. Следует подождать несколько минут, пока аккумулятор немного зарядится.

## ➤ Зарядка с помощью зарядного устройства

- 1 Вставьте штекер зарядного устройства в многофункциональный разъем.



Неправильное подключение зарядного устройства может привести к серьезному повреждению мобильного устройства. Гарантия не распространяется ни на какие повреждения, возникшие в результате неправильного использования устройства и аксессуаров.

## 2 Подключите зарядное устройство к сети переменного тока.



- Во время зарядки аккумулятора можно пользоваться устройством, но процесс зарядки при этом замедляется.
- Во время зарядки устройства сенсорный экран может не реагировать на касания. Это вызвано нестабильной подачей энергии. В этом случае отключите зарядное устройство от мобильного устройства.
- Во время зарядки устройство может нагреваться. Это нормальная ситуация, которая никак не скажется на сроке службы или работоспособности устройства.
- При нарушении нормальной работы мобильного или зарядного устройства обратитесь в сервисный центр Samsung.

## 3 Когда аккумулятор полностью зарядится, отсоедините зарядное устройство сначала от мобильного устройства, затем от розетки.



Перед извлечением аккумулятора необходимо отсоединить зарядное устройство. В противном случае мобильное устройство может быть повреждено.



В целях экономии электроэнергии отключайте зарядное устройство, если оно не используется. Зарядное устройство не оснащено выключателем питания, поэтому его нужно отключать, чтобы прервать процесс зарядки. При использовании зарядное устройство должно плотно прилегать к розетке.

## › С помощью USB-кабеля

Перед зарядкой устройства убедитесь, что ПК включен.

1

Подключите один конец (micro-USB) USB-кабеля к многофункциональному разъему.

2 Подключите второй конец USB-кабеля к порту USB на ПК.



В зависимости от типа используемого USB-кабеля зарядка устройства может начаться не сразу, а через некоторое время.

3 Когда аккумулятор полностью зарядится, отключите USB-кабель сначала от устройства, затем от ПК.

## Установка карты памяти (дополнительно)

Для хранения большого количества мультимедийных файлов установите в устройство карту памяти. Устройство поддерживает карты памяти microSD™ и microSDHC™ максимальной емкостью 32 Гб (в зависимости от изготовителя и типа карты).



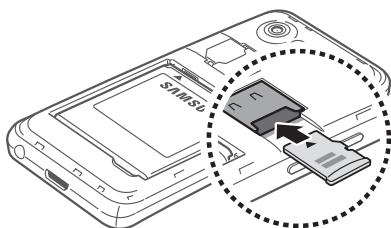
Компания Samsung обеспечивает поддержку промышленных стандартов для карт памяти; тем не менее карты некоторых производителей могут быть несовместимы с устройством. Использование несовместимой карты памяти может повредить устройство, саму карту или данные, хранящиеся на ней.



- Устройство поддерживает только файловую систему FAT. Если вставить карту памяти с файловой системой, отличной от FAT, появится запрос на форматирование карты.
- При частом удалении и записи данных срок службы карты памяти сокращается.
- При установке карты памяти файлы, содержащиеся на ней, будут находиться в папке external\_sd во внутренней памяти.



- 1 Снимите крышку аккумулятора.
- 2 Вставьте карту памяти золотистыми контактами вниз.



- 3 Осторожно нажмите на карту, чтобы зафиксировать ее.
- 4 Закройте крышку аккумулятора.

## » Извлечение карты памяти

Во избежание потери данных отключите карту памяти перед ее извлечением.

- 1 В режиме ожидания выберите пункт **Приложения** → **Настройки** → **Память** → **Отключить карту памяти** → **ОК**.
- 2 Снимите крышку аккумулятора.
- 3 Осторожно нажмите на карту до ее высвобождения.
- 4 Уберите карту памяти.
- 5 Закройте крышку аккумулятора.

## ➤ Форматирование карты памяти

После форматирования на ПК карты памяти могут неправильно работать при установке в устройство. Форматируйте карты памяти только с помощью устройства.

В режиме ожидания выберите пункт **Приложения** →

**Настройки** → **Память** → **Отключить карту памяти** → **OK** →

**Форматировать карту SD** → **Форматировать карту памяти SD**

→ **Удалить все**.



Перед форматированием карты памяти рекомендуется создать резервную копию всех важных данных, хранящихся в памяти устройства. Гарантия производителя не распространяется на потерю данных, произошедшую из-за действий пользователя.

# Начало работы

## Включение и выключение устройства

Для включения устройства нажмите и удерживайте клавишу питания. При первом включении устройства следуйте инструкциям на экране, чтобы подготовить его к использованию.

Для выключения устройства нажмите и удерживайте клавишу питания и выберите пункт **Выключение телефона** → **Да**.








- Следуйте всем требованиям предупреждающих табличек и указаниям персонала в тех местах, где запрещено использование беспроводных устройств, например в самолете или в больнице.
- Чтобы использовать несетевые функции устройства, переключитесь в автономный режим. Нажмите и удерживайте клавишу питания и выберите пункт **Автономный режим**.

# Общие сведения об устройстве

## ➤ Внешний вид устройства



## Клавиши

Клавиша	Функция
 Питание/ Перезагрузка <sup>1</sup> / Блокировка	Включение устройства (нажмите и удерживайте клавишу); вызов меню быстрого доступа (нажмите и удерживайте клавишу); перезагрузка устройства (нажмите и удерживайте в течение 8–10 секунд); блокировка сенсорного экрана.
 Клавиша меню	Вывод списка опций, доступных на текущем экране; в режиме ожидания — открытие приложения «Поиск в Google» (нажмите и удерживайте клавишу); вызов окна с полем для поиска в некоторых приложениях (нажмите и удерживайте клавишу).
 Главный экран	Возврат на экран ожидания; вывод списка недавно использованных приложений (нажмите и удерживайте клавишу); запуск приложения голосовых команд Voice Talk (нажмите дважды).
 Назад	Возврат на предыдущий экран.
 Громкость	Регулировка громкости звуков устройства.

1. Если устройство «зависает» или возникают критические ошибки, может потребоваться перезагрузить устройство.

## ➤ Значки состояния



Значки, отображаемые на дисплее, могут различаться в зависимости от страны или оператора мобильной связи.

Значок	Описание
	Сигнал отсутствует
	Уровень сигнала
	Установлено соединение с сетью GPRS
	Установлено соединение с сетью EDGE
	Установлено соединение с сетью UMTS
	Доступна открытая точка доступа Wi-Fi
	Установлено соединение с точкой доступа Wi-Fi
	Функция Wi-Fi Direct подключена
	Включена связь Bluetooth
	Подключена телефонная гарнитура Bluetooth
	Включена функция GPS
	Выполняется вызов
	Удержание текущего вызова
	Включен динамик громкой связи
	Пропущенный вызов
	Синхронизация с веб-сервером
	Выполняется отправка данных
	Выполняется загрузка данных

Значок	Описание
	Включена переадресация вызовов
	Установлено подключение к ПК
	Включен USB-модем
	Включена функция модема Wi-Fi
	Отсутствует SIM- или USIM-карта
	Новое SMS- или MMS-сообщение
	Новое сообщение электронной почты
	Новое сообщение голосовой почты
	Включен сигнал будильника
	Уведомление о событии
	Роуминг (за пределами зоны обслуживания домашней сети)
	Включен профиль «Без звука»
	Включен режим вибрации
	Включен автономный режим
	Выполняется воспроизведение музыки
	Воспроизведение музыки приостановлено
	FM-радио работает в фоновом режиме
	Произошла ошибка или требуется внимание пользователя
	Уровень заряда аккумулятора
10:00	Текущее время

## Сенсорный экран

Сенсорный экран устройства позволяет с легкостью выбирать элементы и выполнять различные действия. В этом разделе описаны основные действия, необходимые для работы с сенсорным экраном.



- Не используйте острые предметы для работы с сенсорным экраном: на его поверхности могут появиться царапины.
- Следите за тем, чтобы сенсорный экран не соприкасался с электронными устройствами. Возникающие при этом электростатические разряды могут привести к неправильной работе сенсорного экрана или выходу его из строя.
- Не допускайте попадания жидкости на сенсорный экран. Повышенная влажность и попадание жидкости могут стать причиной неправильной работы сенсорного экрана.



- Для удобства работы с сенсорным экраном удалите с него защитную пленку.
- На сенсорный экран устройства нанесено покрытие, чувствительное к слабым электрическим зарядам, которые исходят от тела человека, поэтому лучше всего работать с сенсорным экраном непосредственно с помощью пальцев рук. Сенсорный экран может не реагировать на прикосновения острых предметов, таких как стилус и ручка.



Работать с сенсорным экраном можно следующими способами.

- Касание: одним прикосновением выбираются пункты или параметры меню, а также запускаются приложения.
- Касание и удерживание: выберите и удерживайте элемент в течение 2 секунд, чтобы вызвать всплывающее меню.
- Прокрутка: прикоснитесь к экрану и переместите палец вверх, вниз, вправо или влево, чтобы выбрать элементы в списке.
- Перетаскивание: прикоснитесь к экрану и удерживайте выбранный элемент, а затем перетащите его по экрану.
- Двойное касание: быстрое двойное прикосновение к экрану позволяет изменить масштаб при просмотре снимков или веб-страниц.



- Если устройство не используется в течение определенного времени, сенсорный экран выключается. Чтобы включить его, нажмите клавишу питания или клавишу возврата на главный экран.
- Также можно настроить время работы подсветки сенсорного экрана. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Тайм-аут экрана**.

## Блокировка и снятие блокировки сенсорного экрана и клавиш

Сенсорный экран и клавиатуру можно заблокировать, чтобы предотвратить случайные нажатия клавиш.

Чтобы включить блокировку, нажмите клавишу питания. Для разблокировки включите экран, нажав клавишу питания или клавишу возврата на главный экран, и слегка прикоснитесь к окошку.



- Функцию блокировки сенсорного экрана можно использовать для предотвращения доступа посторонних лиц к вашим личным данным ► стр. 33.

## Знакомство с экраном режима ожидания

Этот экран появляется, если устройство находится в режиме ожидания. На нем отображены значки состояния, виджеты, ссылки на приложения и прочие элементы.

На экране режима ожидания расположено несколько панелей. Чтобы выбрать нужную панель на экране режима ожидания, перейдите влево или вправо. Можно также коснуться точки в нижней части экрана, чтобы сразу перейти к нужному экрану.

### » Добавление элементов на экран режима ожидания

Можно настроить экран режима ожидания в соответствии со своими предпочтениями, добавив на него ссылки на приложения или элементы приложений, а также виджеты или папки. Для этого выполните следующие действия.

- 1 Нажмите клавишу [ГЛАВНОМУ] → **Добавить** или коснитесь экрана режима ожидания в пустой области и удерживайте касание.
- 2 Выберите категорию элемента → элемент.
  - **Виджеты:** добавление виджетов на экран режима ожидания.
  - **Ярлыки:** добавление ссылок на такие элементы, как приложения, закладки и контакты.
  - **Папки:** создание новой папки или добавление папки для контактов.
  - **Обои:** выбор фонового изображения.

### » Перемещение элементов на экран режима ожидания

- 1 Чтобы переместить элемент, нажмите и удерживайте его.
- 2 Перетащите элемент в нужное место.

## » Удаление элементов с экрана режима ожидания

- 1 Выберите и удерживайте элемент.  
В нижней части экрана появится значок корзины.
- 2 Перетащите элемент в корзину.
- 3 Когда элемент станет красным, отпустите его.

## » Панель уведомлений

В режиме ожидания или во время использования приложения коснитесь области значков состояния и переместите палец вниз, чтобы открыть панель уведомлений. Можно включить или отключить функции беспроводной связи и открыть список уведомлений (например, сообщения, вызовы, события или состояние обработки). Чтобы скрыть панель, перетащите ее нижнюю часть вверх.

На панели уведомлений можно использовать следующие функции.




- **WiFi:** включение и выключение функции Wi-Fi ► стр. 103.
- **Bluetooth:** включение и выключение беспроводной связи Bluetooth ► стр. 100.
- **GPS:** включение и выключение функции GPS.
- **Профиль Без звука:** включение и выключение профиля «Без звука» или режима вибрации.
- **Авто-поворот:** включение и выключение функции автоповорота.



Доступные параметры могут различаться в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

## » Добавление и удаление панелей с экрана режима ожидания

Чтобы упорядочить виджеты, можно добавлять панели на экран режима ожидания и удалять их.

- 1 В режиме ожидания нажмите клавишу [] → **Изменить**.  
Чтобы перейти в режим редактирования, коснитесь двумя пальцами экрана и сведите их вместе.
- 2 Добавьте или удалите панели одним из следующих способов.
  - Чтобы удалить панель, коснитесь и удерживайте ее эскиз, затем перетащите его в корзину в нижней части экрана.
  - Чтобы добавить панель, выберите значок .
  - Чтобы изменить порядок размещения панелей, коснитесь и удерживайте эскиз панели, затем перетащите его в нужное место.
- 3 По окончании нажмите клавишу [].

## Работа с приложениями

Чтобы получить доступ к приложениям устройства, выполните следующие действия.

- 1 Для доступа к списку приложений из режима ожидания выберите пункт **Приложения**.
- 2 Перейдите влево или вправо к нужному экрану приложений. Можно также коснуться точки в нижней части экрана, чтобы сразу перейти к нужному экрану.

### 3 Выберите приложение.



- Для использования приложений Google необходимо иметь учетную запись. Если у вас нет учетной записи Google, ее необходимо создать.
- Чтобы добавить ссылку на приложение, нажмите и удерживайте значок приложения в списке приложений. Можно переместить значок в нужное место на экране режима ожидания.

### 4 Нажмите клавишу [↩], чтобы вернуться к предыдущему экрану; нажмите клавишу возврата на главный экран, чтобы вернуться на экран режима ожидания.



- Если повернуть устройство во время использования какой-либо функции, изображение повернется автоматически. Чтобы отключить эту возможность, откройте панель уведомлений и выберите пункт **Автоповорот**.
- Во время использования устройства можно сделать снимок экрана, одновременно нажав и удерживая клавиши возврата на главный экран и питания. Изображение будет сохранено в папке **Мои файлы** → **ScreenCapture**.

## Упорядочение приложений

Можно упорядочить приложения в списке, изменив порядок их расположения или сгруппировав по категориям.

### 1 В списке приложений нажмите клавишу [≡] → **Изменить** → **ОК**.

### 2 Выберите и удерживайте значок приложения.

### 3 Перетащите приложение в нужное место. Значок приложения можно переместить на другой экран режима меню. Часто используемые приложения можно расположить рядом с пунктом **Домой**.

### 4 Нажмите клавишу [≡] → **Сохранить**.

Добавление папки или панели на экран меню

- 1 В списке приложений нажмите клавишу [≡] → **Изменить**.
- 2 Выберите и удерживайте значок приложения.
- 3 Перетащите значок приложения к пункту **Добавить папку** или **Добавить страницу** внизу экрана.
- 4 Для добавления других приложений повторите шаги 2–3.
- 5 Перетащите пункт **Добавить папку** или **Добавить страницу** на экран меню.  
На нем появится новая папка или панель с приложениями.
- 6 Если была добавлена папка, введите имя для нее и выберите пункт **ОК**.
- 7 Нажмите клавишу [≡] → **Сохранить**.

Изменение порядка экранов главного меню

- 1 Коснитесь экрана списка приложений двумя пальцами и сведите их вместе.
- 2 Коснитесь и удерживайте эскиз экрана, затем перетащите его в нужное место.

## ➤ Переход к недавно использованным приложениям

- 1 Нажмите и удерживайте клавишу возврата на главный экран, чтобы открыть список недавно использованных приложений.
- 2 Выберите нужное приложение.

## » Диспетчер задач

На устройстве установлена многозадачная операционная система, позволяющая запускать несколько приложений одновременно. Однако одновременная работа нескольких приложений может стать причиной зависания, остановки, неполадок с памятью или повышенного энергопотребления. Чтобы избежать этих проблем, завершайте работу ненужных программ с помощью диспетчера задач.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Диспетчер задач** → **Активные**.  
Появится список выполняющихся приложений.
- 2 Чтобы закрыть приложение, выберите пункт **Выход**.  
Чтобы закрыть все работающие приложения, выберите пункт **Заккрыть все**.

## Индивидуальная настройка устройства

Используйте все возможности устройства, настроив его в соответствии со своими предпочтениями.

### » Установка текущего времени и даты

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Дата и Время**.
- 2 Задайте дату и время, при необходимости измените другие параметры.

### » Включение и выключение звуков при нажатии

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Звук** → **Звук при нажатии**.

### » Регулировка громкости звонка

Чтобы отрегулировать громкость звонка, нажмите клавишу громкости вверх или вниз.

## › Переключение в профиль «Без звука»

Чтобы выключить или включить звук устройства, выполните одно из следующих действий.

- В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Телефон** → **Набор**, затем нажмите и удерживайте клавишу #.
- Откройте панель уведомлений вверху экрана и выберите пункт **Профиль Без звука**.
- Нажмите и удерживайте клавишу питания и выберите пункт **Профиль Без звука**.



В профиле «Без звука» можно настроить оповещения об определенных событиях. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Звук** → **Вибрация** → **Всегда** или **Только в режиме "Без звука"**.

## › Выбор мелодии вызова

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Звук** → **Мелодия телефона**.
- 2 Выберите мелодию в списке, а затем пункт **Да**.

## › Включение анимации для переключения между приложениями

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Анимация** → **Часть анимации** или **Вся анимация**.

## › Установка обоев для экрана режима ожидания

- 1 В режиме ожидания нажмите клавишу [≡] → **Обои** → параметр.
- 2 Выберите изображение.
- 3 Выберите пункт **Сохранить** или **Установить обои**.



Компания Samsung не несет ответственности за использование изображений и обоев, поставляемых вместе с устройством.



## › Регулировка яркости дисплея

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Яркость**.
- 2 Снимите флажок рядом с пунктом **Автоматическая регулировка яркости**.
- 3 Для настройки уровня яркости перетащите ползунок.
- 4 Выберите пункт **Да**.



Уровень яркости дисплея влияет на скорость разряда аккумулятора.

## › Блокировка экрана

С помощью этой функции можно заблокировать экран устройства. При каждом включении и при каждой попытке разблокировать экран устройство будет запрашивать рисунок или пароль.



- Если вы забыли рисунок или пароль, обратитесь в сервисный центр Samsung.
- Компания Samsung не несет ответственности за утерю паролей или конфиденциальной информации и иной ущерб, если они вызваны незаконным использованием какого-либо ПО.

## Создание рисунка разблокировки

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и Безопасность** → **Задать блокировку экрана** → **Рисунок**.
- 2 Ознакомьтесь с инструкциями и образцами рисунков на экране, а затем выберите пункт **Далее**.
- 3 Создайте рисунок, соединив линией минимум 4 точки, и выберите пункт **Продолжить**.
- 4 Повторите рисунок для подтверждения и выберите пункт **Подтвердить**.

## Создание PIN-кода разблокировки экрана

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и Безопасность** → **Задать блокировку экрана** → **PIN**.
- 2 Введите цифровой PIN-код и выберите пункт **Продолжить**.
- 3 Введите PIN-код еще раз и выберите пункт **ОК**.

## Создание пароля разблокировки экрана

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и Безопасность** → **Задать блокировку экрана** → **Пароль**.
- 2 Введите алфавитно-цифровой пароль и выберите пункт **Продолжить**.
- 3 Введите пароль еще раз и выберите пункт **ОК**.

## ▶ Блокировка SIM- или USIM-карты

Можно заблокировать устройство с помощью PIN-кода, поставляемого с SIM- или USIM-картой.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и Безопасность** → **Настройка блокировки SIM-карты** → **Блокировка SIM-карты**.
- 2 Введите PIN-код и выберите пункт **ОК**.

После активирования этой функции потребуется вводить PIN-код при каждом включении устройства.



- При вводе неверного PIN-кода несколько раз SIM- или USIM-карта блокируется. В этом случае необходимо ввести ключ разблокировки PIN-кода (PUK), чтобы разблокировать SIM- или USIM-карту.
- Если SIM- или USIM-карта заблокируется после ввода ошибочного PUK, необходимо обратиться к оператору мобильной связи для ее разблокировки.

## ➤ Включение функции поиска устройства

При обнаружении новой SIM- или USIM-карты функция поиска устройства автоматически отправляет контактный номер указанным получателям. Благодаря этой функции увеличиваются шансы обнаружить и вернуть утерянное устройство.

Чтобы воспользоваться функцией удаленного управления устройством по сети, необходимо создать учетную запись Samsung.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и Безопасность** → **Оповещ. о смене SIM-карты**.
- 2 Выберите пункт **Вход**, введите адрес электронной почты и пароль для учетной записи Samsung, затем выберите пункт **Вход**.  
Чтобы создать учетную запись Samsung, нажмите кнопку **Созд. уч.запись**.
- 3 Выберите пункт **Получатели оповещения**.
- 4 Введите пароль для учетной записи Samsung еще раз и выберите пункт **ОК**.
- 5 Введите номер телефона с кодом страны (и символом «+»).
- 6 Введите текстовое сообщение, которое будет отправлено получателям.
- 7 Выберите пункт **Готово**.

## Ввод текста

Ввод текста осуществляется либо с помощью символов на клавиатуре, либо от руки на сенсорном экране.



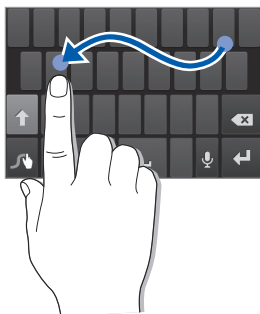
Вводить текст можно не на всех языках. Для ввода текста необходимо выбрать поддерживаемый язык ► стр. 137.


## › Изменение типа клавиатуры

При необходимости тип клавиатуры можно изменить. Нажмите и удерживайте поле ввода текста и выберите пункт **Режим ввода** → тип клавиатуры (Swype или Samsung).

## › Ввод текста с помощью клавиатуры Swype

- 1 Прикоснитесь к первой букве слова и, не отрывая палец, переместите его к следующей букве.
- 2 Продолжайте до тех пор, пока слово не будет набрано.

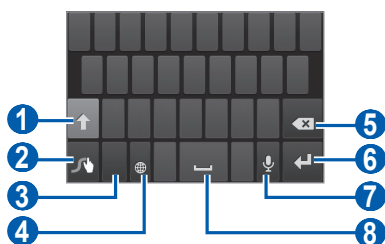



- 3 Уберите палец с последней буквы.
- 4 Когда на дисплее появится нужное слово, выберите значок , чтобы вставить пробел. Если нужное слово не отображается, выберите другое в списке.
- 5 Повторяйте шаги 1–4.




- Текст также можно вводить, нажимая клавиши.
- Нажмите и удерживайте клавишу, чтобы ввести символ, указанный на верхней половине клавиши. Нажмите и удерживайте клавишу до тех пор, пока не появится список, позволяющий вставить специальный знак или символ.

Также можно использовать следующие клавиши.

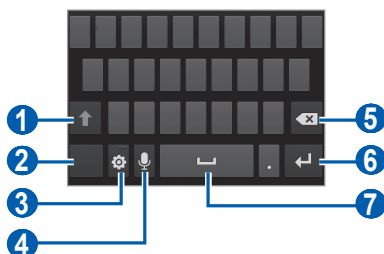



Номер	Функция
1	Изменение регистра.
2	Переход к параметрам клавиатуры (нажмите и удерживайте).
3	Переключение между режимами ввода цифр и символов и режимом ABC.
4	Смена языка ввода текста.
5	Удаление введенного текста.
6	Переход на новую строку.
7	Голосовой ввод текста.  Данная функция доступна не для всех языков ввода.
8	Ввод пробела.

## Ввод текста с помощью клавиатуры Samsung

- 1 Выберите пункт  → **Типы клавиатуры в книжной ориентации** и выберите режим ввода текста.  
Можно выбрать один из типов клавиатуры (QWERTY или традиционная) либо рукописного ввода.
- 2 Введите текст, нажимая соответствующие алфавитно-цифровые клавиши или рисуя символы на экране.




Также можно использовать следующие клавиши.



Номер	Функция
1	Изменение регистра.
2	Переключение между режимами ввода цифр и символов и режимом ABC.
3	Переход к параметрам клавиатуры; изменение типа клавиатуры (нажмите и удерживайте).
4	Голосовой ввод текста; значок появляется только после включения функции голосового ввода текста на клавиатуре Samsung.  Данная функция доступна не для всех языков ввода.
5	Удаление введенного текста.
6	Переход на новую строку.
7	Ввод пробела.

## » Копирование и вставка текста

При вводе текста можно пользоваться функцией копирования и вставки текста для его добавления в другие приложения.

- 1 Поместите курсор в текст, который требуется скопировать.
- 2 Выберите пункт .
- 3 Выберите пункт **Выберите слово** или **Выбрать всё**, чтобы выделить нужный текст.
- 4 Чтобы выбрать нужный фрагмент текста, перетащите значок  или .
- 5 Выберите пункт **Копировать** для копирования или пункт **Вырезать**, чтобы вырезать текст в буфер обмена.
- 6 В другом приложении переместите курсор в место, куда нужно вставить текст.
- 7 Коснитесь значка  → **Вставить**, чтобы вставить текст из буфера обмена в поле ввода текста.

## Загрузка приложений из Android Market

Поскольку ОС устройства основана на платформе Android, его функциональность можно расширить за счет загружаемых приложений.

С помощью Android Market можно легко и быстро подключиться к магазину загружаемых игр и приложений.



- Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.
- Пользовательские файлы загруженных приложений будут сохранены во встроенную память.

### › Установка приложений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Маркет**.
- 2 Когда появится экран соглашения, выберите пункт **Принять**, чтобы принять условия.
- 3 Найдите нужный файл или приложение и загрузите его.

### › Удаление приложений

- 1 На главном экране онлайн-магазина Android Market нажмите клавишу [≡] → **Мои приложения**.
- 2 Выберите приложение, подлежащее удалению.
- 3 Выберите пункт **Удалить** → **ОК**.



## Загрузка файлов из Интернета

Загружаемые из Интернета файлы или веб-приложения сохраняются на карте памяти.



В файлах, загружаемых из Интернета, могут содержаться вирусы, способные повредить устройство. Чтобы снизить риск заражения вирусами, для загрузки файлов используйте надежные источники.



Некоторые медиафайлы в целях соблюдения авторских прав защищены системой управления цифровыми правами (DRM). Эта защита не позволяет загружать, копировать, изменять или передавать некоторые файлы.

Чтобы загрузить файлы из Интернета, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Интернет**.
- 2 Найдите нужный файл или приложение и загрузите его.

Чтобы устанавливать приложения, загруженные из источника, отличного от Android Market, необходимо выбрать пункт **Настройки** → **Приложения** → **Неизвестные источники** → **ОК**.

## Синхронизация данных

Можно синхронизировать данные с различными веб-серверами, а также создавать резервную копию данных и восстанавливать их.

По завершении синхронизации устройство остается подключенным к сети. Если данные на веб-сервере будут изменены, обновленная информация появится на устройстве и начнется автоматическая синхронизация, и наоборот.



Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

## › Настройка учетной записи на сервере

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Учетные записи и синхронизация**.
- 2 Выберите пункт **Добавить уч. запись** → тип учетной записи.
- 3 Завершите создание учетной записи, следуя указаниям на экране.

## › Автоматическая синхронизация

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Учетные записи и синхронизация**.
- 2 Выберите пункт **Автосинхронизация**.
- 3 Выберите учетную запись.
- 4 Выберите приложения, которые требуется синхронизировать.

Чтобы отменить автоматическую синхронизацию для некоторых приложений, снимите флажки рядом с ними.

## › Ручная синхронизация данных

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Учетные записи и синхронизация**.
- 2 Выберите учетную запись.
- 3 Выберите пункт **Синхронизировать**. Начнется синхронизация выбранных данных.

## Вызовы

В этом разделе описано, как выполнять вызовы и отвечать на них, используя доступные во время разговора функции, а также как настраивать и использовать смежные функции.



### » Выполнение вызова и ответ на вызов

Выполнить, принять, завершить и отклонить вызов можно с помощью клавиш или сенсорного экрана.



- Если датчик расстояния включен, во время вызова сенсорный экран автоматически выключается и блокируется во избежание случайного ввода ► стр. 130.
- Статическое электричество, исходящее от вашего тела или вашей одежды, может создать помехи в работе датчика расстояния во время вызова.


### Выполнение вызова

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Телефон** → **Набор**, затем введите код страны и номер телефона.
- 2 Чтобы выполнить голосовой вызов, коснитесь значка . Чтобы выполнить видеовызов, коснитесь значка .
- 3 Для завершения вызова выберите пункт **Завершить**.



- Номера часто вызываемых абонентов можно сохранить в телефонной книге ► стр. 80.
- Чтобы быстро перейти к журналу последних вызовов, выберите пункт **Телефон** → **Журналы**.

## Ответ на вызов

1 При поступлении входящего вызова перетащите значок  за пределы большого круга.



Чтобы выключить мелодию входящего вызова, нажмите клавишу громкости.

2 Для завершения вызова выберите пункт **Завершить**.

## Отклонение вызова

При поступлении входящего вызова перетащите значок  за пределы большого круга.


Чтобы отправить сообщение при отклонении вызова, выберите пункт **Отклонить вызов с сообщением**.



Сначала необходимо задать сообщение, которое будет отправляться при отклонении вызова. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Сообщение для отклонения**.

## Международные вызовы

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Телефон** → **Набор**, затем выберите и удерживайте значок **0**, чтобы вставить символ +.

2 Введите полный номер (код страны, код города и номер телефона), а затем коснитесь значка , чтобы набрать номер.




## » Гарнитура

Подключив гарнитуру к устройству, можно отвечать на вызовы и управлять ими с ее помощью.

- Чтобы ответить на вызов, нажмите кнопку гарнитуры.
- Чтобы отклонить вызов, нажмите и удерживайте кнопку гарнитуры.
- Чтобы перевести вызов в режим удержания или вернуться к удерживаемому вызову, нажмите и удерживайте кнопку гарнитуры.
- Чтобы завершить вызов, нажмите кнопку гарнитуры.



## › Функции, доступные во время голосового вызова

Во время голосового вызова можно использовать следующие функции.

- Чтобы отрегулировать громкость, нажимайте клавишу громкости вверх или вниз.
- Чтобы поместить вызов на удержание, коснитесь значка . Чтобы снять вызов с удержания, коснитесь значка .
- Чтобы выполнить второй вызов, выберите пункт **Доб. вызов** и наберите новый номер.
- Услышав звуковой сигнал ожидающего вызова, перетащите значок  за пределы большого круга, чтобы ответить на второй вызов. Появится запрос на завершение или удержание первого вызова. Чтобы пользоваться этой функцией, необходимо подключить услугу ожидания вызова.
- Чтобы открыть экран набора, выберите пункт **Клавиатура**.
- Чтобы включить функцию громкой связи, выберите пункт **Динамик**.



В условиях сильного шума иногда бывает трудно различить голос собеседника при использовании громкой связи. В таких случаях рекомендуется использовать обычный режим разговора.

- Чтобы выключить микрофон (при этом собеседник перестанет вас слышать), выберите пункт **Звук**.
- Чтобы перевести вызов с устройства на гарнитуру, выберите пункт **Гарнитура**.
- Чтобы открыть телефонную книгу, нажмите клавишу [] → **Контакты**.
- Чтобы добавить заметку, нажмите клавишу [] → **Заметки**.
- Для переключения между вызовами выберите пункт **Переключить**.
- Чтобы выполнить многосторонний вызов (конференц-связь), выполните второй вызов или ответьте на него и выберите пункт **Объедин.**, когда будете соединены со вторым собеседником. При необходимости повторите эту процедуру для добавления других участников. Чтобы воспользоваться этой функцией, необходимо подключить услугу многостороннего вызова.

## ➤ Функции, доступные во время видеовызова

Во время видеовызова можно использовать следующие функции.

- Чтобы переключиться между передней и основной камерой, выберите пункт **Переключить камеру**.
- Чтобы выключить микрофон (при этом собеседник перестанет вас слышать), выберите пункт **Звук**.
- Чтобы скрыть ваше изображение от собеседника, нажмите клавишу [Г=1] → **Скрыть меня**.
- Чтобы выбрать другое изображение для показа собеседнику, нажмите клавишу [Г=1] → **Исходящее изображение**.
- Чтобы открыть экран набора, нажмите клавишу [Г=1] → **Клавиатура набора номера**.
- Чтобы перевести вызов с устройства на Bluetooth-гарнитуру, нажмите клавишу [Г=1] → **Переключить на гарнитуру**.
- Чтобы включить функцию громкой связи, нажмите клавишу [Г=1] → **Включить/Выключить динамик**.
- Чтобы использовать изображение собеседника, нажмите и удерживайте это изображение. Можно сделать снимок экрана или записать видеовызов.

## ➤ Просмотр и набор пропущенных вызовов

Пропущенные вызовы отображаются на дисплее устройства.

Чтобы набрать номер пропущенного вызова, откройте панель уведомлений и выберите нужный вызов.

## ➤ Дополнительные функции

В этом разделе описано, как использовать смежные функции: автоматическое отклонение вызовов, режим FDN, переадресацию и запрет вызовов.

### Автоматическое отклонение вызовов

Чтобы автоматически отклонять вызовы от определенных абонентов, воспользуйтесь функцией автоматического отклонения вызовов. Чтобы включить функцию автоматического отклонения вызовов и создать черный список номеров, выполните следующие действия.

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Отклонение вызова**.

2 Выберите пункт **Режим автоотклонения** → параметр.

Опции	Функция
Все номера	Отклонять вызовы со всех номеров.
Автоотклонение номеров	Отклонять вызовы только с номеров, находящихся в черном списке.

3 Выберите пункт **Черный список**.

4 Выберите пункт **Добавить** и введите номер телефона.

5 Выберите пункт **Условие совпадения** → параметр (при необходимости).

6 Выберите пункт **Сохранить**.

7 Чтобы добавить другие номера, повторите шаги 4–6.

## Режим FDN (фиксированный набор номера)

В режиме FDN исходящие вызовы можно будет выполнять только на номера, сохраненные в списке FDN. Чтобы включить режим FDN, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Дополнительные параметры** → **Разрешенные номера** → **Включить FDN**.
- 2 Введите PIN2-код, поставляемый с SIM- или USIM-картой, и выберите пункт **Да**.
- 3 Выберите пункт **Список FDN** и добавьте контакты, которые нужно использовать в режиме FDN.

## Переадресация вызовов

Переадресация вызовов — это сетевая функция, позволяющая переводить входящие вызовы на другой указанный номер.

Переадресацию вызова можно настроить для таких ситуаций, когда вы уже разговариваете по телефону или находитесь вне зоны доступа.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Переадресация вызова** → тип вызова.
- 2 Выберите параметр.
- 3 Введите номер, на который будут переводиться вызовы, и выберите пункт **Включено**.  
Настройки будут переданы в сеть.

## Функция запрета вызовов

Запрет вызовов — это сетевая функция, позволяющая запретить выполнение определенных вызовов с вашего устройства.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Дополнительные параметры** → **Запрет вызова** → тип вызова.



- 2 Выберите параметр запрета вызовов.
- 3 Введите пароль запрета вызовов и выберите пункт **ОК**.  
Настройки будут переданы в сеть.

## Ожидание вызова

Ожидание вызова — это сетевая функция, уведомляющая о вызове, поступившем во время разговора с другим абонентом. Данная функция работает только с голосовыми вызовами.

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Дополнительные параметры** → **Ожидание вызова**. Настройки будут переданы в сеть.

## ► Просмотр журнала вызовов

Можно отсортировать вызовы по типу и просмотреть их в журнале.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Телефон** → **Журналы**.

- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Вид** → параметр сортировки.



В журналах вызовов можно напрямую выполнить вызов или отправить сообщение абоненту, переместив палец вдоль записи контакта вправо или влево.

- 3 Выберите журнал для просмотра сведений.



С экрана сведений можно вызвать абонента или отправить ему сообщение, а также добавить номер в телефонную книгу или черный список.



## Сообщения

В данном разделе описано, как создавать и отправлять SMS- и MMS-сообщения, а также просматривать отправленные или полученные сообщения и управлять ими.





За отправку и получение сообщений за пределами домашней сети может взиматься дополнительная плата. Дополнительные сведения можно получить у оператора мобильной связи.


### ➤ Отправка SMS-сообщений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Сообщения**.
- 2 Коснитесь значка .
- 3 Добавьте получателей сообщения.
  - Введите телефонные номера вручную, разделив их символом запятой или точки с запятой.
  - Выберите номера получателей из списка с помощью значка .
- 4 Выберите пункт **Введите сообщение** и введите текст сообщения.  
Чтобы добавить смайлик, нажмите клавишу [☺] → **Вставить смайлик**.
- 5 Выберите пункт **Отпр.** для отправки сообщения.

### ➤ Отправка MMS-сообщений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Сообщения**.
- 2 Коснитесь значка .

- 3 Добавьте получателей сообщения.
  - Введите телефонные номера или адреса получателей вручную, разделив их символом запятой или точки с запятой.
  - Выберите телефонные номера или электронные адреса получателей из списка с помощью значка .
-  При вводе адреса электронной почты устройство автоматически переведет SMS-сообщение в MMS-сообщение.
- 4 Нажмите клавишу [≡] → **Добавить тему** и добавьте тему сообщения.
- 5 Выберите пункт **Введите сообщение** и введите текст сообщения.

Чтобы добавить смайлик, нажмите клавишу [≡] → **Вставить смайлик**.
- 6 Выберите значок  и добавьте элемент.

Можно выбрать вложение из списка существующих файлов либо сделать новый снимок, видеозапись или звуковой файл.
- 7 Выберите пункт **Отпр.** для отправки сообщения.

## ➤ Просмотр SMS- и MMS-сообщений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Сообщения**.

Сообщения группируются в потоки по контактам, как в службе сообщений.
- 2 Выберите контакт.
- 3 Выберите MMS-сообщение, чтобы просмотреть сведения о нем.

## » Прослушивание голосовых сообщений

Если включена переадресация пропущенных вызовов на сервер голосовой почты, абоненты могут оставлять вам голосовые сообщения. Чтобы перейти к голосовой почте и прослушать такие сообщения, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Телефон** → **Набор**, затем нажмите и удерживайте клавишу **1**.
- 2 Следуйте инструкциям сервера голосовой почты.



Для обращения к серверу голосовой почты необходимо сохранить его номер. Этот номер можно получить у оператора мобильной связи.

## Google Mail


Можно загружать новые электронные сообщения из Google Mail™ в папку «Входящие» на устройстве. При переходе к Google Mail появляется папка «Входящие». В панели заголовка отображается число непрочитанных сообщений. Они выделены полужирным шрифтом.



- Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.
- У некоторых операторов мобильной связи элементы меню Google Mail могут называться по-другому.

## » Отправка сообщений по электронной почте







- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Google Mail**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Да**.

- 3 Нажмите клавишу [≡] → **Новое сообщение**.
- 4 Введите имя или адрес в поле получателя.
- 5 Введите тему и текст сообщения.
- 6 Чтобы вложить в письмо файл изображения, нажмите клавишу [≡] → **Прикрепить файл** → файл.
- 7 Для отправки сообщения выберите значок .

## ➤ Просмотр сообщений электронной почты

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Google Mail**.
- 2 Выберите сообщение электронной почты.

В режиме просмотра сообщения доступны следующие возможности.

- Чтобы ответить на сообщение, коснитесь значка .
- Чтобы ответить на сообщение всем получателям, коснитесь значка  → **Отв. всем**.
- Чтобы переслать сообщение другим получателям, коснитесь значка  → **Переслать**.
- Чтобы пометить сообщение звездочкой, коснитесь значка .
- Чтобы просмотреть вложение, выберите пункт **Просмотр**.  
Чтобы сохранить его на устройстве, выберите пункт **Загрузить**.
- Чтобы заархивировать сообщение, выберите пункт **В архив**.
- Чтобы удалить сообщение, выберите пункт **Удалить**.
- Чтобы перейти к следующему или предыдущему сообщению, коснитесь значка  или .

## ➤ Упорядочение сообщений электронной почты по меткам

Можно упорядочить сообщения электронной почты, пометив их. Отсортировать сообщения можно по фильтру меток.

## Добавление метки к сообщению

- 1 На экране папки «Входящие» нажмите и удерживайте сообщение.
- 2 Выберите пункт **Изменить ярлыки**.
- 3 Выберите метку, а затем — пункт **Да**.

## Фильтр сообщений

- 1 Находясь в папке «Входящие», нажмите клавишу [≡] → **Ярлыки**.
- 2 Выберите метку сообщений, которые необходимо просмотреть.

## Электронная почта





В этом разделе описаны функции отправки и просмотра сообщений электронной почты с помощью личной или рабочей учетной записи.

### ➤ Настройка учетной записи электронной почты

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **E-mail**.
- 2 Введите свой адрес электронной почты и пароль.
- 3 Выберите пункт **Далее** для настройки обычных учетных записей, например Google Mail или Yahoo, либо **Ручная настройка** для настройки корпоративных учетных записей.
- 4 Следуйте инструкциям на экране.

После завершения настройки учетной записи начнется загрузка сообщений электронной почты на устройство. Если создано более двух учетных записей электронной почты, можно переключаться между ними. Для этого выберите имя учетной записи в верхнем левом углу экрана и укажите ту запись, из которой нужно получить сообщения.

## ➤ Отправка сообщений по электронной почте









- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **E-mail**.
- 2 Выберите значок .
- 3 Добавьте получателей сообщения.
  - Введите адреса электронной почты вручную, разделяя их точкой с запятой.
  - Выберите адреса получателей из списка, выбрав значок .
  - Чтобы добавить новых получателей, нажмите клавишу [≡] → **Добавить копию или скрытую копию**.
- 4 Перейдите в поле ввода темы и введите тему сообщения.
- 5 Перейдите в поле ввода текста и введите текст сообщения.
- 6 Выберите пункт **Вложить** и вложите файл.  
 Прикреплять файлы под защитой DRM (Digital Rights Management — управление цифровым доступом) нельзя.
- 7 Выберите пункт **Отпр.** для отправки сообщения.  
 Если ваше устройство работает в автономном режиме или находится вне зоны обслуживания, сообщение будет оставаться в потоке сообщений до подключения к Интернету или обнаружения сети мобильной связи.

## ➤ Просмотр сообщений электронной почты

При открытии учетной записи электронной почты в автономном режиме на экране отобразятся ранее полученные сообщения электронной почты. Для просмотра новых сообщений необходимо подключиться к почтовому серверу. После загрузки сообщений с сервера их можно просматривать в автономном режиме.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **E-mail** → учетную запись.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Обновить**, чтобы обновить список сообщений.
- 3 Выберите сообщение электронной почты.

В режиме просмотра сообщения доступны следующие возможности.

- Чтобы перейти к следующему или предыдущему сообщению, коснитесь значка  или .
- Чтобы переместить сообщение в другую папку, коснитесь значка .
- Чтобы удалить сообщение, коснитесь значка .
- Чтобы ответить на сообщение, коснитесь значка  → **Ответить**.
- Чтобы переслать сообщение другим получателям, коснитесь значка  → **Переслать**.
- Чтобы просмотреть вложение, коснитесь значка  рядом с областью вложений и укажите файл. Чтобы сохранить его в памяти устройства, коснитесь значка .


## Google Talk

В данном разделе описывается способ общения с друзьями с помощью приложения Google Talk™.



Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

### ➤ Добавление друзей в список

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Google Talk**.  
В списке друзей можно быстро просмотреть собеседников.
- 2 Нажмите клавишу [] → **Добавить друга**.
- 3 Введите адрес электронной почты друга и выберите пункт **Отправить приглашение**.

Когда ваш друг примет это приглашение, он будет добавлен в список друзей.



## » Начало разговора

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Google Talk**.
- 2 Выберите друга из списка. Откроется экран чата.
- 3 Введите текст сообщения и выберите пункт **Отправить**.  
Чтобы добавить смайлик, нажмите клавишу [☺] → **Опции** → **Вставить смайлик**.
- 4 Чтобы переключаться между активными чатами, нажмите клавишу [☺] → **Открыть другой чат**.
- 5 Чтобы завершить разговор, нажмите клавишу [☺] → **Заккрыть чат**.

## Социальный портал

В этом разделе описывается сервис Social Hub™, обеспечивающий быстрый доступ к социальным сетям, электронной почте, сообщениям, чатам, контактам и событиям календаря. Дополнительные сведения см. на веб-сайте [socialhub.samsungapps.com](http://socialhub.samsungapps.com).

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Social Hub**.
- 2 Ознакомьтесь с сервисом Social Hub и приступайте к его использованию.

# Развлечения

## Камера

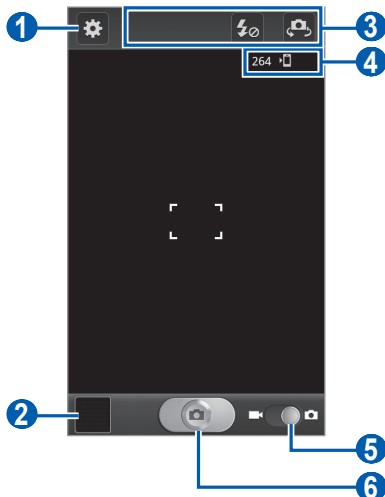
В этом разделе описаны основные возможности создания и просмотра снимков и видеозаписей. С помощью камеры можно делать снимки с разрешением до 2560 x 1920 пикселей (5 Мпикс) и видеозаписи с разрешением до 1280 x 720 пикселей.







- Если устройство не используется в течение определенного времени, камера автоматически выключается.
- Количество снимков, которое можно сохранить во встроенной памяти, зависит от режима и условий съемки.

### ➤ Фотосъемка

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Наведите камеру на объект съемки и настройте изображение.



Номер	Функция
1	Изменение настроек камеры.
2	Запуск средства просмотра изображений.
3	<p>Ярлыки.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• : изменение настроек вспышки.</li> <li>• : переключение между передней и основной камерами.</li> </ul> <p>Можно добавлять и удалять ярлыки для часто используемых параметров ► стр. 68.</p>
4	<p>Проверка состояния камеры.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  264: количество снимков, которые можно сохранить (в зависимости от свободного места в памяти); значок появляется, если количество снимков становится меньше 300.</li> <li>• : хранилище по умолчанию</li> </ul>
5	Переключение в режим видеозаписи.
6	Выполнение снимка.

3 Коснитесь места фокусировки на экране предварительного просмотра.

Рамка фокуса переместится на это место и станет зеленой, когда объект съемки окажется в фокусе.

4 Для выполнения снимка выберите значок .

Снимок будет сохранен автоматически.




Чтобы просмотреть сделанные снимки, выберите значок средства просмотра изображений.

- Перейдите влево или вправо, чтобы просмотреть другие снимки.
- Прикоснитесь к экрану двумя пальцами и разведите их в стороны, чтобы увеличить масштаб (сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить его), либо дважды прикоснитесь к экрану.
- Чтобы отправить снимок другим пользователям, выберите пункт **Отправить**.
- Чтобы удалить снимок, выберите пункт **Удалить**.
- Чтобы воспользоваться дополнительными возможностями снимков, выберите пункт **Еще** и выполните одно из следующих действий.
  - **Установить как:** выбор снимка в качестве фонового рисунка или изображения для контакта.
  - **Переименовать:** переименование файла фотографии.

## ➤ Фотосъемка с помощью параметров для разных сюжетов



У камеры есть несколько предварительно заданных настроек для разных сюжетов. Можно просто выбрать нужный режим в соответствии с условиями и объектами съемки.

Например, если вы снимаете ночью, выберите ночной режим съемки с увеличенной экспозицией.

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Коснитесь значка  → **Сюжет** → сюжет.
- 3 Нажмите клавишу [].
- 4 При необходимости измените параметры.
- 5 Для выполнения снимка коснитесь значка .



## » Съемка в режиме автопортрета

С помощью переднего объектива камеры можно делать автопортретные снимки.

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Коснитесь значка  → **Автопортрет**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Для выполнения снимка коснитесь значка .


## » Съемка в режиме распознавания улыбки


Камера способна распознавать лица людей в кадре и автоматически делать снимок, когда они улыбаются.

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Коснитесь значка  → **Режим съемки** → **Снимок улыбки**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Наведите объектив камеры на объект и коснитесь значка .  
Устройство обнаружит лица в кадре и распознает их улыбки.  
Когда человек улыбнется, снимок будет сделан автоматически.

## » Панорамная съемка



В режиме панорамной съемки можно делать широкоформатные снимки. Этот режим лучше всего подходит для съемки пейзажей.

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Коснитесь значка  → **Режим съемки** → **Панорама**.

- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Чтобы сделать первый снимок, коснитесь значка .
- 5 Медленно перемещайте устройство в выбранном направлении, соединяя края зеленой рамки с видеоискателем. Когда зеленая рамка будет выровнена в видеоискателе, камера автоматически сделает следующий снимок.
- 6 Для добавления еще одного снимка к панораме повторите шаг 5.



## » Съемка в движении

В этом режиме можно делать снимки движущегося объекта, а затем объединять их в один снимок.


- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Коснитесь значка  → **Режим съемки** → **Снимок в движении**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Чтобы сделать первый снимок, коснитесь значка .
- 5 Переместите устройство вслед за движением объекта съемки. Устройство автоматически сделает следующие снимки.
- 6 Продолжайте перемещать устройство, пока не будут сделаны все снимки для изображения движения.

## » Съемка в режиме анимации


В этом режиме можно делать снимки с эффектами анимации.

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Коснитесь значка  → **Режим съемки** → **Мультфильм**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Для выполнения снимка коснитесь значка .

## » Настройка параметров фотосъемки

Перед началом съемки коснитесь значка  для перехода к следующим параметрам.

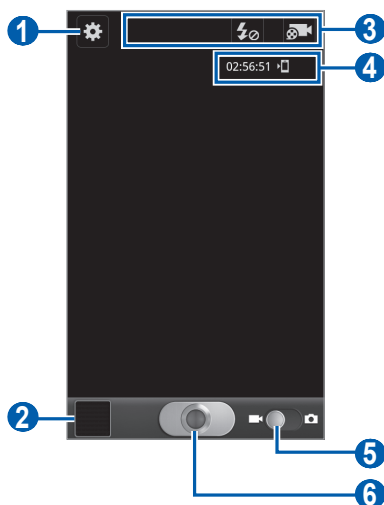
Опции	Функция
Изменить ссылки	Добавление и удаление ярлыков для часто используемых параметров.
Автопортрет	Переключение между передней и задней камерами.
Вспышка	Изменение настроек вспышки; можно вручную включать и выключать вспышку либо настроить камеру на автоматическое использование вспышки, если это необходимо.
Режим съемки	Изменение режима съемки.
Сюжет	Изменение сюжета.
Значение экспозиции	Настройка значения экспозиции.
Режим фокуса	Съемка объектов крупным планом или фокусировка на объекте съемки.
Таймер	Установка временной задержки перед съемкой.
Эффекты	Применение специальных эффектов, например сепии или черно-белых тонов.
Разрешение	Изменение разрешения.
Баланс белого	Изменение цветового баланса в соответствии с условиями освещения.
ISO	Настройка чувствительности датчика изображения.



Опции	Функция
Экспозамер	Выбор типа экспозамера.
Автоматическая контрастность	Автоматическая регулировка контрастности между объектом и задним планом.
Определение моргания	Уведомление при обнаружении объекта с закрытыми глазами.
Сетка	Отображение сетки на экране предварительного просмотра.
Качество изображения	Настройка качества снимков.
Тег GPS	<p>Добавление к снимкам сведений о координатах.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• При плохих метеоусловиях, а также в местах, где на пути GPS-сигнала могут возникнуть препятствия (пространства между зданиями, низменности), качество связи может снижаться.</li> <li>• При загрузке снимков в Интернет на них могут оставаться сведения о ваших координатах. Чтобы избежать этого, отключите теги GPS.</li> </ul>
Память	Выбор области памяти для хранения новых снимков.
Сброс	Сброс параметров меню и съемки.





## > Видеосъемка

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Перетащите ползунок к значку видеокамеры, чтобы переключиться в режим видеосъемки.
- 3 Наведите камеру на объект съемки и настройте изображение.




Номер	Функция
1	Изменение настроек камеры.
2	Запуск средства просмотра видеозаписей.
3	Ярлыки. <ul style="list-style-type: none"> <li>•  : изменение настроек вспышки.</li> <li>•  : изменение режима записи, переключение между основной и передней камерами.</li> </ul> Можно добавлять и удалять ярлыки для часто используемых параметров ► стр. 68.

Номер	Функция
4	Проверка состояния видеокамеры. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>02:56:51</b> : длительность видеозаписи (в зависимости от объема свободной памяти)</li> <li>•  : хранилище по умолчанию</li> </ul>
5	Переключение в режим фотокамеры.
6	Запись видео.


4 Чтобы начать запись, коснитесь значка .

5 Чтобы остановить запись, коснитесь значка .

Видеозапись будет сохранена автоматически.

 При записи видео на карту памяти с низкой скоростью передачи могут возникать сбои.

Чтобы просмотреть видео после съемки, выберите значок средства просмотра видеозаписей.

- Перейдите влево или вправо, чтобы просмотреть другие видеозаписи.
- Чтобы воспроизвести видеозапись, коснитесь значка .
- Чтобы отправить видеозапись другим пользователям, выберите пункт **Отправить**.
- Чтобы удалить видеозапись, выберите пункт **Удалить**.
- Чтобы воспользоваться дополнительными возможностями видеозаписей, выберите пункт **Еще** и выполните одно из следующих действий.
  - **Воспроизвести**: воспроизведение видео.
  - **Переименовать**: переименование файла видеозаписи.


## ➤ Настройка параметров видеозаписи

Перед началом видеозаписи коснитесь значка  для перехода к следующим параметрам.

Опции	Функция
Изменить ссылки	Добавление и удаление ярлыков для часто используемых параметров.
Вспышка	Изменение режима вспышки, ее принудительное включение или отключение.
Режим записи	Изменение режима записи.
Значение экспозиции	Настройка значения экспозиции.
Таймер	Установка временной задержки перед видеосъемкой.
Эффекты	Применение специальных эффектов, например сепии или черно-белых тонов.
Разрешение	Изменение разрешения.
Баланс белого	Изменение цветового баланса в соответствии с условиями освещения.
Качество видео	Настройка качества видеозаписей.
Сетка	Отображение сетки на экране предварительного просмотра.
Память	Выбор области памяти для хранения новых видеозаписей.
Сброс	Сброс параметров меню и записи.

## › Редактирование ярлыков

Можно добавлять и удалять ярлыки для часто используемых параметров.

- 1 На экране предварительного просмотра коснитесь значка  → **Изменить ссылки** или [≡] → **Изменить ссылки**.
- 2 Выберите и удерживайте значок в списке параметров, а затем перетащите его в область ярлыков.  
Чтобы удалить ярлык, выберите и удерживайте его значок, а затем перетащите в список параметров.
- 3 Нажмите клавишу [↶] для возврата на экран предварительного просмотра.

## Видео








В этом разделе описано, как использовать видеоплеер для просмотра видеозаписей. Видеоплеер поддерживает следующие форматы файлов: 3gp, mp4, avi, wmv, flv, mkv (кодэк: MPEG4, H.263, Sorenson H.263, H.264, VC-1, DivX®).



- Избегайте блокировки экрана устройства во время просмотра DivX Video-On-Demand (VOD — видео по запросу). Каждый раз при блокировке экрана устройства во время просмотра DivX Video-On-Demand с одного из доступных арендных счетов будет удержана определенная сумма.
- Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения устройства.
- Если попытаться открыть файл, размер которого превышает объем свободной памяти, может произойти ошибка.
- Качество воспроизведения зависит от типа содержимого.
- Некоторые файлы могут проигрываться с ошибками в зависимости от настроек сжатия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Видео**.
- 2 Выберите видеозапись для просмотра.

### 3 Управляйте воспроизведением с помощью следующих значков.

Значок	Функция
	Изменение соотношения сторон экрана.
	Повторное воспроизведение файла; переход к предыдущему файлу (двойное касание); переход назад в пределах файла (нажмите и удерживайте).
	Приостановка воспроизведения; коснитесь значка  , чтобы продолжить воспроизведение.
	Переход к следующему файлу; переход вперед в пределах файла (нажмите и удерживайте).
	Включение 5.1-канальной звуковой системы при подключенной гарнитуре.
	Регулировка громкости звука.

## Галерея

В этом разделе описано, как просматривать снимки и видеозаписи, хранящиеся во встроенной памяти и на карте памяти.



## Поддерживаемые форматы файлов

Тип	Формат
Изображения	bmp, gif, jpg, png
Видео	3gp, mp4, avi, wmv, flv, mkv (кодек: MPEG4, H.263, Sorenson H.263, H.264, VC-1, DivX®)





- Избегайте блокировки экрана устройства во время просмотра DivX Video-On-Demand (VOD — видео по запросу). Каждый раз при блокировке экрана устройства во время просмотра DivX Video-On-Demand с одного из доступных арендных счетов будет удержана определенная сумма.
- Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения устройства.
- Если попытаться открыть файл, размер которого превышает объем свободной памяти, может произойти ошибка.
- Качество воспроизведения зависит от типа содержимого.
- Некоторые файлы могут проигрываться с ошибками в зависимости от настроек сжатия.

## » Просмотр снимков

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Галерея**.
- 2 Выберите папку.
- 3 Чтобы изменить режим просмотра, коснитесь значка  или  в правом верхнем углу экрана.
- 4 Выберите снимок для просмотра (без значка).

При просмотре изображения доступны следующие функции.

- Перейдите влево или вправо, чтобы просмотреть другие снимки.
- Коснитесь экрана двумя пальцами и разведите их в стороны, чтобы увеличить масштаб (сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить его). Также можно коснуться значка  или  либо дважды прикоснуться к экрану.




Если функция жестов наклона включена, для изменения масштаба можно коснуться двух точек на экране и, удерживая их, наклонить устройство вперед и назад.

- Чтобы отправить снимок другим пользователям, выберите пункт **Отправить по**.
- Чтобы удалить снимок, выберите пункт **Удалить** → **Подтвердите удаление**.












- Чтобы отправить снимок друзьям с помощью функции AllShare или загрузить его на веб-сайт сообщества, нажмите клавишу [F1] → **Отправить через**.
- Чтобы установить снимок в качестве фонового рисунка или изображения для абонента, нажмите клавишу [F1] → **Установить как**.
- Чтобы выполнить другие операции со снимками, нажмите клавишу [F1] → **Опции** для доступа к следующим возможностям.
  - **Копировать:** копирование файла фотографии.
  - **Печать:** печать снимка с помощью подключения USB или Wi-Fi. Устройство совместимо только с некоторыми принтерами Samsung.
  - **Изменить:** редактирование снимка.
  - **Обрезать:** обрезка фрагмента снимка.
  - **Движение:** изменение параметров распознавания движения устройством.
  - **Повернуть влево:** поворот снимка против часовой стрелки.
  - **Повернуть вправо:** поворот снимка по часовой стрелке.
  - **Слайд-шоу:** запуск слайд-шоу из снимков в выбранной папке.
  - **Переименовать:** переименование файла фотографии.
  - **Сведения:** просмотр сведений о снимке.

## > **Воспроизведение видео**

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Галерея**.
- 2 Выберите видеозапись для просмотра (со значком .
- 3 Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 4 Управляйте воспроизведением с помощью виртуальных клавиш ► стр. 68.

# Фоторедактор

Можно редактировать снимки, а также добавлять к ним различные эффекты.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Фоторедактор**.
- 2 Выберите пункт **Выберите рисунок** → папку → изображение.  
Чтобы сделать новый снимок, выберите пункт **Сделать снимок**.
- 3 Коснитесь значка  → **Новое выделение** → **ОК**.
  - Чтобы добавить или удалить элементы из рамки выбора, коснитесь значка  → **Добавить к выделенному** или **Удалить из выделенного**.
  - Чтобы обратить рамку выбора, коснитесь значка  → **Обратить выделение**.
  - Чтобы изменить размер фрагмента, коснитесь значка .
  - Чтобы повернуть или отразить изображение, коснитесь значка .
  - Чтобы обрезать изображение, коснитесь значка .
  - Чтобы отменить или повторить последнее действие, коснитесь значка  или .
- 4 Проведите пальцем по области, которую требуется выделить.
- 5 Коснитесь значка , чтобы применить цветовой эффект, или значок , чтобы применить фильтр.  
Чтобы воспользоваться дополнительными инструментами, такими как копирование или деформация, коснитесь значка .
- 6 Выберите необходимый эффект.
- 7 Отредактируйте изображение (при необходимости) и выберите пункт **Готово**.
- 8 По окончании нажмите клавишу [Г=] → **Сохранить**.
- 9 Введите название папки и выберите пункт **ОК**.



## Музыка

В этом разделе описаны возможности прослушивания музыки. Музыкальный проигрыватель поддерживает следующие форматы файлов: mp3, m4a, mp4, 3gp, 3ga, wma, ogg, oga, aac, flac.



- Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения устройства.
- Если попытаться открыть файл, размер которого превышает объем свободной памяти, может произойти ошибка.
- Качество воспроизведения зависит от типа содержимого.
- Некоторые файлы могут проигрываться с ошибками в зависимости от настроек сжатия.

### ➤ Загрузка музыкальных файлов на устройство

Для начала скопируйте файлы в память устройства или на карту памяти одним из следующих способов.

- Загрузка из Интернета с использованием беспроводного подключения ► стр. 89.
- Загрузка с ПК с помощью программы Samsung Kies ► стр. 110.
- Прием файлов по Bluetooth ► стр. 102.
- Копирование на карту памяти ► стр. 111.
- Синхронизация с проигрывателем Windows Media 11 ► стр. 111.

### ➤ Воспроизведение музыки

После передачи музыкальных файлов в память устройства или на карту памяти выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Музыка**.
- 2 Выберите музыкальную категорию.
- 3 Выберите музыкальный файл.

#### 4 Управляйте воспроизведением с помощью следующих значков.

Значок	Функция
	Регулировка громкости звука.
	Включение 5.1-канальной звуковой системы при подключенной гарнитуре.
	Включение режима воспроизведения файлов в случайном порядке.
	Изменение режима повтора (повтор выключен, повтор одного файла, повтор всех файлов).
	Повторное воспроизведение файла; переход к предыдущему файлу (двойное касание); переход назад в пределах файла (нажмите и удерживайте).
	Приостановка воспроизведения; выберите значок  , чтобы продолжить воспроизведение.
	Переход к следующему файлу; переход вперед в пределах файла (нажмите и удерживайте).



С помощью гарнитур можно управлять воспроизведением файлов. Чтобы открыть музыкальный проигрыватель, в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку гарнитур. Чтобы приостановить или возобновить воспроизведение, нажмите кнопку гарнитур.

## » Создание списка воспроизведения

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Музыка**.
- 2 Выберите пункт **Списки воспроизведения**.
- 3 Нажмите клавишу [≡] → **Созд**.
- 4 Введите название нового списка воспроизведения и выберите пункт **Сохранить**.

5 Выберите пункт **Добавить музыку**.

6 Выберите нужные файлы, затем пункт **Добавить**.

Во время воспроизведения можно добавить файлы в список воспроизведения, нажмите клавишу [≡] → **Добавить в список** → список воспроизведения.

## » Добавление песен в быстрый список

Можно добавлять песни в быстрый список и сохранять их в качестве списка воспроизведения. Во время воспроизведения нажмите клавишу [≡] → **В быстрый список**, чтобы добавить текущую песню в быстрый список.

Чтобы перейти к быстрому списку, выберите на главном экране проигрывателя пункт **Списки воспроизведения** → **Быстрый список**. Чтобы сохранить быстрый список в качестве списка воспроизведения, нажмите клавишу [≡] → **Как список воспр.**

## » Изменение настроек музыкального проигрывателя

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Музыка**.

2 Нажмите клавишу [≡] → **Настройки**.

3 Можно изменять следующие параметры музыкального проигрывателя.

Опции	Функция
Эквалайзер	Выбор типа эквалайзера по умолчанию.
Звуковые эффекты	Выбор звукового эффекта.
Музыкальное меню	Выбор музыкальных категорий, которые будут отображаться на экране музыкальной библиотеки.
Визуализация	Вывод анимационных образов на экран во время воспроизведения.

Опции	Функция
Текст песни	Вывод слов песни на экран во время воспроизведения. Музыкальный проигрыватель поддерживает только тексты песен с тегами ID3v2.
Автоотключение музыки	Автоматическое выключение музыкального проигрывателя по истечении заданного времени.

## FM-радио

В этом разделе описано, как прослушивать на устройстве музыку или новости, транслируемые по FM-радио. Для этого следует подключить к устройству гарнитуру, которая будет выполнять функцию антенны радиоприемника.

### ► Прослушивание FM-радио

- 1 Подключите гарнитуру к устройству.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **FM-радио**.

Начнется автоматический поиск и сохранение доступных радиостанций.



При первом включении FM-радио вам будет предложено выполнить автоматическую настройку.

3 Для управления FM-радио можно использовать следующие клавиши.





Номер	Функция
1	Включение или выключение FM-радио.
2	Поиск доступной радиостанции.
3	Добавление текущей радиостанции в список избранных.
4	Регулировка громкости звука.
5	Тонкая настройка частоты.

## ➤ Автоматическое сохранение радиостанции

- 1 Подключите гарнитуру к устройству.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **FM-радио**.
- 3 Нажмите клавишу [F≡] → **Поиск** → параметр поиска. Начнется автоматический поиск и сохранение доступных радиостанций.

## ➤ Добавление радиостанции в список избранных

- 1 Подключите гарнитуру к устройству.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **FM-радио**.
- 3 Коснитесь значка , чтобы включить FM-радио.
- 4 Перейдите к нужной радиостанции.
- 5 Коснитесь значка , чтобы добавить ее в список избранных.



Можно добавить название радиостанции или удалить ее. Для этого коснитесь и удерживайте радиостанцию в списке избранных, затем выберите пункт **Переименовать** или **Удалить** соответственно.

## ➤ Настройка параметров FM-радио

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **FM-радио**.
- 2 Нажмите клавишу [F≡] → **Настройки**.
- 3 Измените следующие параметры FM-радио.

Опции	Функция
Фоновое воспроизведение	Работа FM-радио в фоновом режиме во время использования других приложений. Когда эта функция включена, можно управлять FM-радио с панели уведомлений.


Опции	Функция
Название радиостанций	Отображение названия радиостанции на экране FM-радио; доступно не для всех радиостанций.
Альтернативная частота	Настройка FM-радио на повторный поиск радиостанции при слабом сигнале.
Автоотключение FM-радио	Автоматическое выключение FM-радио через определенное время.

# Личные данные

## Контакты

В этом разделе описано, как создавать личные и рабочие контакты и управлять ими. В телефонной книге можно сохранять имена абонентов, их мобильные и домашние номера, электронные адреса, даты рождения и многое другое.

### › Создание контакта

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Коснитесь значка .
- 3 Выберите область памяти.  
Если у вас несколько учетных записей, выберите ту, в которой будет сохранен контакт.
- 4 Введите сведения о контакте.
- 5 Выберите пункт **Сохранить**, чтобы сохранить контакт в памяти.

Контакт также можно сохранить с экрана набора номера.






- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Телефон** → **Набор**.
- 2 Введите номер телефона.
- 3 Выберите пункт **Добавить в Контакты** → **Создать контакт**.
- 4 Выберите область памяти.  
Если у вас несколько учетных записей, выберите ту, в которой будет сохранен контакт.
- 5 Введите сведения о контакте.
- 6 Выберите пункт **Сохранить**, чтобы сохранить контакт в памяти.



## » Поиск контакта

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Прокрутите список контактов вверх или вниз.  
Чтобы прокручивать список быстрее, проведите пальцем по указателю справа.
- 3 Выберите имя контакта.

После выбора контакта можно выполнить следующие действия.

- Чтобы выполнить вызов, коснитесь значка  или .
- Чтобы отправить сообщение, коснитесь значка .
- Чтобы отправить электронное сообщение, коснитесь значка .
- Чтобы изменить сведения о контакте, нажмите клавишу [≡] → **Изменить**.
- Чтобы добавить контакт в избранное, коснитесь значка .

## » Назначение клавиш быстрого набора номера

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Настройка быстрого набора**.
- 3 Выберите номер ячейки → контакт.
- 4 Выберите номер телефона (при необходимости).



Можно сразу же выполнить вызов, нажав и удерживая виртуальную клавишу с соответствующим номером на экране набора.

## » Создание визитки

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Мой профиль**.
- 3 Нажмите клавишу [≡] → **Изменить**.

- 4 Введите свои данные.
- 5 Выберите пункт **Сохранить**.



Визитку можно переслать, вложив ее в сообщение, по электронной почте или передать с помощью беспроводной связи Bluetooth.

## › Получение контактов из учетной записи в соцсети

Можно выбрать контакт из списка учетных записей в соцсети и добавить его в телефонную книгу.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Просмотр друзей**.
- 3 Выберите учетную запись.
- 4 Выберите контакт, а затем — пункт **Добавить**.

Можно добавлять комментарии к сообщениям друзей и просматривать их снимки. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты** → контакт → **История** или **Медиа**.

## › Создание группы контактов

После создания групп можно управлять несколькими контактами одновременно, а также отправлять SMS- и MMS-сообщения или сообщения электронной почты всем членам группы. Сначала нужно создать группу.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Перейдите влево или вправо к пункту **Группы**.

- 3 Нажмите клавишу [≡] → **Создать**.
- 4 Введите имя группы и выберите мелодию вызова для нее.
- 5 Выберите пункт **Добавить контакт**, укажите контакты для добавления в группу, затем выберите пункт **Добавить**.
- 6 Выберите пункт **Сохранить**.

## » Копирование контактов

Чтобы скопировать контакты с SIM- или USIM-карты в память устройства, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Импорт/экспорт** → **Импорт с SIM-карты**.
- 3 Выберите область памяти.  
Если у вас несколько учетных записей, выберите ту, в которой будет сохранен контакт.
- 4 Укажите контакты для копирования и выберите пункт **Импорт**.

Чтобы скопировать контакты из памяти устройства на SIM- или USIM-карту, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Импорт/экспорт** → **Экспорт на SIM-карту**.
- 3 Укажите контакты для копирования и выберите пункт **Экспорт** → **Да**.

## » Импорт и экспорт контактов

Чтобы импортировать контакты в формате VCF с карты памяти в память устройства, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Импорт/экспорт** → **Импорт с карты памяти SD**.

- 3 Выберите область памяти.  
Если у вас несколько учетных записей, выберите ту, в которой будет сохранен контакт.
  - 4 Выберите, сколько контактов нужно скопировать — один, несколько или все, а затем выберите пункт **Да**.
  - 5 Выберите контакты для импорта, а затем — пункт **Да**.
- Чтобы экспортировать контакты из памяти устройства на карту памяти, выполните следующие действия.
- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
  - 2 Нажмите клавишу [≡] → **Импорт/экспорт** → **Экспорт на карту памяти SD**.
  - 3 Выберите пункт **Да** для подтверждения.

## Календарь

В этом разделе описано, как создавать ежедневные, еженедельные и ежемесячные события и устанавливать сигналы для напоминания о них.

### › Добавление события

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Календарь**.
- 2 Выберите **Нажмите, чтобы создать событие** или [≡] → **Создать**.
- 3 При появлении предупреждения о синхронизации календаря выберите пункт **Да**.
- 4 Укажите необходимые сведения о событии.
- 5 Выберите пункт **Сохранить**.

## » Просмотр событий

Чтобы изменить вид календаря, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Календарь**.
- 2 Выберите режим просмотра в верхней части календаря.

Для просмотра событий, назначенных на определенную дату, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Календарь**.
- 2 Выберите дату в календаре. При просмотре календаря на месяц даты с запланированными событиями будут помечены небольшим прямоугольником.
  - Чтобы ввести определенную дату для перехода к ней, нажмите клавишу [≡] → **Перейти**, выберите дату с помощью значков «+» или «-» и нажмите **ОК**.
  - Чтобы перейти к текущей дате, нажмите клавишу [≡] → **Сегодня**.
- 3 Выберите событие, чтобы просмотреть сведения о нем.



Чтобы отправить событие другим пользователям, нажмите клавишу [≡] → **Отправить по** → параметр.

## » Выключение сигнала о событии при срабатывании

Если для напоминания о событии задан сигнал, в указанное время на экране появится значок сигнала.

- 1 Откройте панель уведомлений вверху экрана.
- 2 Выберите напоминание, чтобы просмотреть сведения о событии.
- 3 Чтобы отключить сигнал на время или насовсем, выберите пункт **Пауза** или **Отменить**.

## Задачи

В этом разделе описано, как создавать список задач, устанавливать сигналы напоминаний о важных задачах и расставлять приоритеты.

### › Создание задачи

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Задачи**.
- 2 Чтобы создать задачу, выберите пункт **Создать задачу** или [≡] → **Создать**.
- 3 Введите описание задачи.
- 4 Выберите пункт **Сохранить**.

### › Просмотр задачи

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Задачи**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Сортировка по** → параметр сортировки.
- 3 Выберите задачу для просмотра сведений.  
Выполненные задачи с истекшим сроком можно пометить как завершенные с помощью соответствующего флажка.


## Заметки






В этом разделе описано, как вводить важную информацию для сохранения и последующего просмотра.

### › Создание заметки

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Заметки**.
- 2 Если уже имеются сохраненные заметки, выберите пункт **Создать заметку** или [≡] → **Создать**.
- 3 Введите текст заметки и выберите пункт **Сохранить**.

## » Просмотр заметок

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Заметки**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Поиск** или нажмите и удерживайте клавишу [≡], чтобы выполнить поиск заметки (при необходимости).
- 3 Выберите заметку для просмотра сведений о ней.  
Чтобы воспользоваться дополнительными возможностями заметок, коснитесь значка .

Опции	Функция
	Редактирование заметки.
	Удаление заметки.
	Изменение цвета заметки.
	Блокировка заметки.
	Печать заметки с использованием соединения Wi-Fi или USB. Устройство совместимо только с некоторыми принтерами Samsung.



Чтобы отправить заметку другим пользователям, нажмите клавишу [≡] → **Отправить** → параметр.

## Диктофон

В данном разделе описано использование диктофона.

### » Запись голосовых заметок

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Диктофон**.
- 2 Чтобы начать запись, выберите пункт **Запись**.
- 3 Говорите в микрофон устройства.

- 4 По окончании выберите пункт **Стоп**.  
Заметка будет сохранена автоматически.
- 5 Чтобы записать еще одну голосовую заметку, снова выберите пункт **Запись**.

## ➤ Воспроизведение голосовой заметки

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Диктофон**.
- 2 Выберите пункт **Список**.
- 3 Выберите голосовую заметку для воспроизведения.



Чтобы отправить голосовую заметку другим пользователям, нажмите клавишу [≡] → **Отправить** → способ отправки.



# Интернет

Для использования веб-служб требуется подключение к Интернету. Обратитесь к оператору мобильной связи, чтобы выбрать наиболее выгодный тарифный план.

## Интернет

В этом разделе описано, как подключаться к Интернету и сохранять закладки для избранных веб-страниц.



- За доступ к Интернету и загрузку файлов может взиматься дополнительная плата. Дополнительные сведения можно получить у оператора мобильной связи.
- Наличие тех или иных значков зависит от региона или оператора мобильной связи.

## ► Просмотр веб-страниц

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Интернет**, чтобы открыть указанную домашнюю страницу.

Чтобы перейти на определенную веб-страницу, введите ее URL-адрес в поле ввода и коснитесь значка ➡.

2 Для просмотра веб-страниц используются следующие значки.



Вид экрана, изображение которого приведено выше, может различаться в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

Номер	Функция
1	Ввод адреса веб-страницы для перехода на нее.
2	Просмотр списка сохраненных закладок, часто посещаемых страниц, а также журнала веб-браузера.

При просмотре веб-страниц можно использовать следующие возможности.

- Коснитесь экрана двумя пальцами и разведите их в стороны, чтобы увеличить масштаб (сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить его). Также можно дважды коснуться экрана.



Если функция жестов наклона включена, для изменения масштаба можно коснуться двух точек на экране и, удерживая их, наклонить устройство вперед и назад.


- Чтобы открыть новое окно, нажмите клавишу [≡] → **Новое окно.**
- Чтобы просмотреть открытые окна, нажмите клавишу [≡] → **Окна.** Можно открыть несколько веб-страниц и переключаться между ними.
- Чтобы отрегулировать яркость экрана, нажмите клавишу [≡] → **Яркость браузера.** В некоторых регионах эта функция недоступна.
- Чтобы обновить текущую веб-страницу, нажмите клавишу [≡] → **Обновить.**
- Чтобы перейти к следующей странице в журнале веб-браузера, нажмите клавишу [≡] → **Вперед.**
- Чтобы добавить в закладки текущую веб-страницу, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Добавить закладку.**
- Чтобы добавить ярлык текущей веб-страницы на экран режима ожидания, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Добавить на рабочий стол.**
- Чтобы выполнить поиск текста на веб-странице, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Найти на странице.**
- Чтобы просмотреть сведения о веб-странице, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Сведения о странице.**
- Чтобы отправить URL-адрес веб-страницы другим пользователям, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Отправить страницу.**

- Чтобы просмотреть журнал загрузки, нажмите клавишу [F1] → **Опции** → **Загрузки**.
- Чтобы изменить параметры веб-браузера, нажмите клавишу [F1] → **Опции** → **Настройки**.
- Чтобы распечатать открытую веб-страницу на подключенном к устройству принтере, нажмите клавишу [F1] → **Опции** → **Печать**. Устройство совместимо только с принтерами Samsung.

## ➤ Голосовой поиск информации




Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Интернет**.
- 2 Выберите поле ввода URL-адреса.
- 3 Коснитесь значка  и произнесите ключевое слово в микрофон устройства.  
Устройство выполнит поиск данных и веб-страниц, содержащих данное ключевое слово.

## ➤ Добавление закладок для веб-страниц


Если адрес веб-страницы известен, можно добавить ее в закладки вручную. Для этого выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Интернет**.
- 2 Коснитесь значка  → **Закладки**.
- 3 Выберите пункт **Добавить** или [F1] → **Создать закладку для последней страницы**.  
Чтобы создать закладку для просматриваемой веб-страницы, перейдите к шагу 5.
- 4 Введите заголовок страницы и адрес (URL).
- 5 Выберите пункт **Да**.


В списке закладок нажмите и удерживайте закладку для доступа к следующим функциям.

- Чтобы открыть веб-страницу в текущем окне, выберите пункт **Открыть**.
- Чтобы открыть веб-страницу в новом окне, выберите пункт **Открыть в новом окне**.
- Чтобы изменить сведения о закладке, выберите пункт **Редактировать закладку**.
- Чтобы добавить ссылку закладки на экран режима ожидания, выберите пункт **Добавить на рабочий стол**.
- Чтобы отправить URL-адрес веб-страницы другим пользователям, выберите пункт **Отправить ссылку**.
- Чтобы скопировать URL-адрес веб-страницы, выберите пункт **Копировать URL ссылки**.
- Чтобы удалить закладку, выберите пункт **Удалить закладку**.
- Чтобы использовать веб-страницу в качестве стартовой страницы в веб-браузере, выберите пункт **Сделать домашней страницей**.

## ➤ Доступ к часто посещаемым страницам и журналу веб-браузера

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Интернет**.
- 2 Коснитесь значка  → **Самые посещаемые** или **Журнал**.
- 3 Выберите нужную веб-страницу.



Чтобы добавить веб-страницу в избранное, коснитесь значка .

## Карты

Приложение Google Maps™ позволяет найти интерактивные карты улиц, городов и стран, а также получить маршруты проезда.






- Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.
- Чтобы определить свое местонахождение и выполнить поиск по карте, необходимо включить соответствующие службы. ► стр. 110

### ➤ Поиск определенного местонахождения

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Карты**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **ОК**.  
Ваше текущее местонахождение будет показано на карте.
- 3 Нажмите клавишу [F1] → **Поиск**.
- 4 Введите ключевое слово местонахождения и коснитесь значка 🔍.  
Чтобы выполнить голосовой поиск местонахождения, коснитесь значка 🎤.
- 5 Выберите местонахождение, чтобы увидеть сведения о нем.
  - Чтобы просмотреть список всех результатов поиска, коснитесь значка 🔍.
  - Для изменения масштаба коснитесь значка — или +.
  - Чтобы добавить слои на карту, коснитесь значка 📶.
  - Чтобы просмотреть текущее местонахождение, коснитесь значка 📍.
  - Чтобы отметить местонахождение звездочкой, выберите указатель с названием места → ☆.

### ➤ Получение маршрутов проезда к заданному пункту назначения

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Карты**.
- 2 Нажмите клавишу [F1] → **Маршруты**.

- 3 Введите адреса начального и конечного пунктов.  
Чтобы ввести адрес из списка контактов или указать расположение на карте, коснитесь значка  → **Контакты**, **Точка на карте** или **Мои места**.
- 4 Выберите способ передвижения (на автомобиле, общественном транспорте или пешком), а затем — пункт **Найти маршрут**.  
Маршрут будет показан на карте. В зависимости от выбранного способа передвижения могут появиться несколько маршрутов. Выберите маршрут, чтобы просмотреть сведения о нем, и коснитесь значка , чтобы просмотреть его на карте.
- 5 Чтобы просмотреть фрагмент маршрута, коснитесь значка  или .
- 6 По окончании нажмите клавишу [] → **Очистить карту**.

## Локатор

В этом разделе описано, как с помощью приложения Google Latitude™ вы можете узнавать о местонахождении друзей, а они — о вашем.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Локатор**.  
Устройство автоматически подключится к сервису Google Latitude.
- 2 Коснитесь значка  → **Выбрать из контактов** или **Добавить по адресу электронной почты**.
- 3 Выберите друга, которого нужно добавить, или введите адрес электронной почты и выберите пункт **Добавить друзей**.
- 4 Выберите пункт **Да**.  
Когда друг примет приглашение, можно будет отправить ему информацию о вашем местонахождении.
- 5 Нажмите клавишу [] → **Карта**.  
Местонахождение ваших друзей отмечается их снимками на карте.

## Адреса

В этом разделе описан поиск интересных мест вокруг.



Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Адреса**.
- 2 Выберите категорию.  
Устройство выполнит поиск мест в районе вашего местонахождения, относящихся к выбранной категории.
- 3 Выберите название места для просмотра сведений о нем.
- 4 Во время просмотра сведений можно использовать следующие функции.
  - Чтобы просмотреть место на карте, выберите пункт **Карта**.
  - Чтобы просмотреть маршрут движения к указанному месту, выберите пункт **Маршруты**.
  - Чтобы просмотреть телефонный номер указанного места, выберите пункт **Вызов**.

## Навигация

В этом разделе описывается использование системы навигации GPS для поиска и отображения пункта назначения с помощью голосовых указаний.



- Навигационные карты, ваше текущее местонахождение и прочие навигационные данные могут отличаться от реальной ситуации. Настоятельно рекомендуем учитывать реальную ситуацию на дорогах и прочие факторы, влияющие на ваше движение по маршруту, а также следовать всем предупреждающим и регулирующим знакам в процессе вождения автомобиля.
- Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Навигация**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Принимаю**.

- 3 Введите пункт назначения одним из следующих способов.
- **Произнести адрес:** произнесите название конечного пункта, например «Navigate to destination» («Перейти к [название пункта назначения]»).
  - **Ввести место назначения:** ввод пункта назначения с помощью виртуальной клавиатуры.
  - **Контакты:** выбор пункта назначения из адресов, сохраненных в контактах.
  - **Отмеченные места:** выбор пункта назначения из списка отмеченных мест.

## YouTube

В этом разделе описывается просмотр и загрузка видео на YouTube.




Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

### › Просмотр видео




- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **YouTube**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Принять**.
- 3 Выберите видеозапись из списка.
- 4 Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 5 Для управления просмотром используйте значки на экране.

### › Обмен видеозаписями

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **YouTube**.
- 2 Выберите видеозапись.
- 3 Выберите пункт  → параметр.



## ➤ Отправка видео

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **YouTube**.
- 2 Нажмите клавишу [F1] → **Добавить** и укажите видеозапись. Перейдите к шагу 8.  
Если вы хотите отправить еще одну видеозапись, выберите значок , чтобы включить камеру.
- 3 Направьте объектив камеры на объект съемки и настройте изображение.
- 4 Чтобы начать запись, коснитесь значка .
- 5 Чтобы остановить запись, коснитесь значка .
- 6 Выберите пункт **Сохранить**, чтобы отправить только что сделанную видеозапись.
- 7 Выберите свою учетную запись Google, если она связана с учетной записью YouTube. Можно также выбрать пункт **Добавить аккаунт** и указать учетную запись YouTube.
- 8 Введите сведения о загрузке и выберите пункт **Загрузить**.

## Samsung Apps

Магазин Samsung Apps предлагает множество полезных мобильных приложений. Среди них вы найдете игры, новости, справочные материалы, приложения для пользования социальными сетями, карты, приложения для заботы о здоровье и многое другое.

Благодаря магазину Samsung Apps функциональность устройства можно расширить, приспособив его для выполнения самых разных задач. Узнайте больше о возможностях своего устройства!



- Наличие данной функции зависит от региона или оператора мобильной связи.
- Дополнительные сведения см. на веб-сайте [www.samsungapps.com](http://www.samsungapps.com).

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Samsung Apps**.
- 2 При первом запуске приложения ознакомьтесь с условиями соглашения, а затем выберите пункт **Принять**.
- 3 Выполните поиск нужных приложений и загрузите их на устройство.

## Маркет

Из магазина Android Market можно загружать игры, мелодии вызова и приложения.



Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Маркет**.
- 2 Найдите нужный файл и загрузите его на устройство ► стр. 40.

## Новости и погода

В этом разделе описан способ просмотра прогноза погоды, последних новостей и газетных статей.

### ► Просмотр прогноза погоды

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Новости и погода**.
- 2 Выберите пункт **Погода** вверху экрана.  
Устройство определит ваше текущее местонахождение и отобразит прогноз погоды.



Можно изменить местонахождение, чтобы просмотреть погоду в другом регионе. Нажмите клавишу [Г] → **Настройки** → **Настройки погоды** и снимите флажок с пункта **Мое местоположение**. Затем выберите местонахождение в меню **Настроить местоположение**.

## » Чтение новостей

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Новости и погода**.
- 2 Перейдите влево к категории новостей вверху экрана.
- 3 Выберите статью, чтобы открыть ее.



Чтобы добавить новостную категорию, нажмите клавишу [Г≡] → **Настройки** → **Настройки новостей** → **Выбор тем новостей**.

# Возможности передачи данных

## Bluetooth

Bluetooth — это технология беспроводной передачи данных на короткие расстояния (до 10 м) без необходимости физического подключения устройств друг к другу.

При использовании Bluetooth не требуется располагать устройства друг напротив друга. Если устройства находятся в зоне общего действия, можно обмениваться данными между ними, даже если они находятся в разных помещениях.



- Компания Samsung не несет ответственности за потерю, перехват или несанкционированное использование данных, отправленных или полученных с помощью связи Bluetooth.
- Убедитесь, что вы обмениваетесь данными с надежным устройством, имеющим надлежащий уровень безопасности. Если между взаимодействующими устройствами находятся препятствия, дальность действия может уменьшиться.
- Некоторые устройства, в частности те, для которых компания Bluetooth SIG не проводила испытаний или которые не были одобрены по результатам таких испытаний, могут быть несовместимы с устройством.

## ➤ Включение беспроводной связи Bluetooth

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Параметры Bluetooth**.
- 2 Выберите пункт **Bluetooth**, чтобы включить беспроводную связь Bluetooth.

## ➤ Поиск и подключение к устройствам, поддерживающим Bluetooth

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Параметры Bluetooth** → **Поиск устройств**.

2 Выберите устройство.

3 Введите на устройстве PIN-код Bluetooth (при необходимости) и выберите пункт **ОК**. Вместо этого можно выбрать пункт **Принять**, чтобы создать один и тот же PIN-код для связи устройств.

Когда владелец другого устройства введет тот же код или согласится установить соединение, подключение будет завершено. После успешного подключения будет выполнен автоматический поиск доступных услуг.



У некоторых устройств (как правило, у гарнитур и устройств громкой связи) может быть фиксированный PIN-код Bluetooth, например 0000. В таком случае необходимо ввести этот код.

## ➤ Передача данных с помощью беспроводной связи Bluetooth

1 Выберите нужный файл или элемент, например контакт, событие календаря, заметку или медиафайл из соответствующего приложения или папки **Мои файлы**.

2 Выберите параметр отправки по Bluetooth.



Способ выбора параметра зависит от типа данных.

3 Выполните поиск устройства, поддерживающего Bluetooth, и подключитесь к нему.

## ➤ Прием данных с помощью беспроводной связи Bluetooth

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Параметры Bluetooth** → **Видимость**.  
Устройство станет видимым для других Bluetooth-устройств на указанный период времени.  
Чтобы указать продолжительность видимости для других Bluetooth-устройств, выберите пункт **Время ожидания обнаружения**.
- 2 Когда появится запрос, введите PIN-код беспроводной связи Bluetooth и выберите пункт **ОК** (при необходимости).
- 3 Выберите пункт **Принять**, чтобы разрешить прием данных с устройства.

Принятые данные сохраняются в папке Bluetooth. Полученные контакты автоматически сохраняются в телефонную книгу.

## Wi-Fi

В этом разделе описывается функция беспроводной сети, позволяющая подключаться к любым беспроводным локальным сетям (WLAN), которые соответствуют стандарту IEEE 802.11 b/g/n. Можно подключиться к Интернету или какому-либо сетевому устройству везде, где есть точка доступа к беспроводной сети.



Устройство использует негармонизированную частоту и будет работать во всех европейских странах. Использование беспроводных локальных сетей в помещении разрешено во всех странах Европейского союза без каких-либо ограничений. Использование Wi-Fi вне помещения запрещено во Франции.

## › Включение функции Wi-Fi

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Настройки Wi-Fi** → **Wi-Fi**.



Если функция Wi-Fi работает в фоновом режиме, ресурс аккумулятора расходуется более интенсивно. Для экономии заряда аккумулятора рекомендуется отключать функцию Wi-Fi, когда она не используется.

## › Поиск точки доступа Wi-Fi и подключение к ней

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Настройки Wi-Fi**.

Устройство автоматически выполнит поиск доступных точек доступа Wi-Fi.

2 Выберите сеть в меню **Сети Wi-Fi**.

3 Введите пароль для доступа к сети (при необходимости).

4 Выберите пункт **Подключиться**.

## › Добавление точки доступа Wi-Fi вручную

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Настройки Wi-Fi** → **Добавить сеть Wi-Fi**.

2 Введите идентификатор SSID для сети и выберите тип защиты.

3 Установите настройки безопасности в зависимости от выбранного типа защиты.

4 Выберите пункт **Сохранить**.

## » Подключение к точке доступа Wi-Fi с помощью технологии WPS (защищенный доступ к Wi-Fi)

С помощью точки доступа WPS можно подключиться к защищенной сети.

Для подключения к точке доступа Wi-Fi с помощью кнопки WPS выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Настройки Wi-Fi**.
- 2 Выберите пункт **Подключение кнопки WPS**.
- 3 В течение 2 минут после этого нажмите кнопку WPS на точке доступа.

Для подключения к точке доступа Wi-Fi с помощью PIN-кода WPS выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Настройки Wi-Fi**.
- 2 Выберите сеть, обозначенную значком WPS, а затем — пункт **PIN-код WPS**.
- 3 Введите PIN-код на точке доступа и нажмите клавишу «Старт».

## Функция Wi-Fi Direct

В этом разделе описано, как пользоваться функцией прямого подключения двух устройств без точки доступа через сеть Wi-Fi.

## » Подключение мобильного устройства к другому устройству

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Параметры Wi-Fi Direct** → **ОК**.
- 2 Выберите пункт **ОК** (при необходимости).
- 3 Выберите пункт **Wi-Fi Direct**.



- 4 Нажмите клавишу [F1] → **Поиск**.
- 5 Выберите устройство, а затем — пункт **Перейти**.  
Когда владелец другого устройства подтвердит запрос, оба устройства будут подключены.

## ➤ Отправка данных по сети Wi-Fi

- 1 Выберите нужный файл или элемент, например заметку, медиафайл или веб-адрес, в соответствующем приложении или папке **Мои файлы**.
- 2 Выберите параметр отправки по Wi-Fi.



Способ выбора параметра зависит от типа данных.

- 3 Найдите нужное устройство WLAN и выберите его.

## ➤ Прием данных по сети Wi-Fi

При появлении запроса выберите пункт **ОК**, чтобы разрешить прием данных с устройства. Принятые данные сохраняются в папке ShareViaWifi.

## AllShare


В данном разделе описана услуга DLNA (Digital Living Network Alliance — альянс цифровых сетей для дома), позволяющая обмениваться медиафайлами с устройствами, поддерживающими эту услугу, по сети Wi-Fi.

## ➤ Настройка параметров DLNA для обмена медиафайлами

Чтобы другие DLNA-устройства могли получить доступ к вашим файлам, необходимо включить функцию обмена медиафайлами.



Некоторые файлы могут не воспроизводиться на DLNA-устройствах.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **AllShare**.
- 2 Нажмите клавишу [] → **Настройки**.
- 3 Настройте следующие параметры DLNA.

Опции	Функция
Имя устройства	Ввод имени устройства, выступающего в роли медиасервера.
Обмен видео	Включение функции обмена видеозаписями с устройствами DLNA.
Обмен фото	Включение функции обмена изображениями с устройствами DLNA.
Обмен музыкой	Включение функции обмена аудиофайлами с устройствами DLNA.
Загрузка с других устройств	Разрешение или запрет загрузки файлов с других устройств.
Память по умолчанию	Выбор области памяти по умолчанию для сохранения загружаемых медиафайлов.
Субтитры	Отображение субтитров.

## ➤ Воспроизведение файлов на другом DLNA-устройстве

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **AllShare**.
- 2 Выберите пункт **Мое устройство**.
- 3 Выберите категорию мультимедиа и файл.
- 4 Выберите проигрыватель для воспроизведения файлов. На этом проигрывателе начнется воспроизведение.
- 5 Управляйте воспроизведением с помощью значков устройства.



В зависимости от сервера и подключения к сети файл может подвергнуться буферизации.

## ➤ Воспроизведение файлов с одного устройства на другом

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **AllShare**.
- 2 Выберите пункт **Удал. устр.**  
Устройство автоматически выполнит поиск DLNA-устройств.
- 3 Выберите устройство-медиа сервер, которое содержит медиафайлы.
- 4 Выберите категорию мультимедиа и файл.
- 5 Выберите проигрыватель для воспроизведения файлов.  
На этом проигрывателе начнется воспроизведение.
- 6 Управляйте воспроизведением с помощью значков устройства.

## Общий доступ к мобильной сети

В этом разделе описано, как настроить устройство в качестве беспроводного модема или точки доступа для ПК и других устройств и открыть для них доступ к мобильному сетевому подключению.

### ➤ Доступ к мобильному сетевому подключению с помощью Wi-Fi

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Модем и точка доступа**.
- 2 Выберите пункт **Точка доступа Wi-Fi** → **ОК**.
- 3 Выберите пункт **Переносная точка доступа Wi-Fi** → **Да**, чтобы использовать планшет в качестве точки доступа Wi-Fi.
- 4 Выберите пункт **Настр. точку доступа Wi-Fi**, чтобы настроить следующие параметры использования устройства в качестве точки доступа.

Опции	Функция
SSID сети	Просмотр и редактирование имени устройства, отображаемого для внешних устройств.
Безопасность	Выбор типа защиты.

- 5 По окончании выберите пункт **Сохранить**.
- 6 На другом устройстве найдите имя вашего устройства в списке доступных подключений и подключитесь к сети. После этого станет возможным использование мобильного сетевого подключения с другого устройства.

## ➤ Доступ к мобильному сетевому подключению с помощью USB

- 1 Подключите устройство к ПК через многофункциональный разъем с помощью USB-кабеля.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Модем и точка доступа**.
- 3 Чтобы включить функцию USB-модема, выберите пункт **USB-модем**.

После этого станет возможным использование мобильного сетевого подключения с ПК.

Чтобы закрыть доступ к сетевому подключению, снимите флажок рядом с пунктом **USB-модем**.



Способ предоставления доступа к подключению зависит от используемой операционной системы.

## GPS

Устройство оснащено приемником глобальной системы позиционирования GPS. В этом разделе описан способ включения служб определения местонахождения.

Качество сигнала GPS может снижаться в следующих условиях:

- между зданиями, в туннелях и подземных переходах или внутри зданий;
- при плохой погоде;
- в областях высокого напряжения или электромагнитного излучения;
- в автомобилях, оборудованных солнцезащитной пленкой.



При использовании функций GPS не прикасайтесь к области внешней антенны рукой и не закрывайте ее другими предметами.



Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

## » Включение службы определения местонахождения

Чтобы определить свое местонахождение и выполнить поиск по карте, необходимо включить службы определения местонахождения.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и Безопасность**.
- 2 Для включения служб определения местонахождения настройте следующие параметры.

Опции	Функция
Беспроводные сети	Определение местонахождения с помощью сети Wi-Fi и/или мобильной сети.
Использовать GPS	Включение функции определения вашего местонахождения с помощью спутника GPS.
Использовать датчики	Улучшение характеристик функции определения местонахождения с помощью датчиков пешехода при заблокированном сигнале GPS. При расчете вашего местонахождения датчик может давать погрешность.

## Подключение к ПК

В этом разделе описаны способы подключения устройства к ПК через порт USB с помощью USB-кабеля. Подключив устройство к ПК, вы сможете синхронизировать файлы с помощью проигрывателя Windows Media, напрямую обмениваться данными с ПК и использовать программу Samsung Kies.

## » Подключение с помощью программы Samsung Kies

Убедитесь, что на ПК установлена программа Samsung Kies. Эту программу можно загрузить с веб-сайта компании Samsung ([www.samsung.com/kies](http://www.samsung.com/kies)).

- 1 Подключите устройство к ПК через многофункциональный разъем с помощью USB-кабеля.
- 2 Дважды щелкните значок Samsung Kies на экране ПК для запуска программы.
- 3 Копирование файлов с компьютера на устройство.  
Дополнительные сведения см. в справке программы Samsung Kies.

## » Синхронизация с проигрывателем Windows Media

Убедитесь, что на вашем ПК установлен проигрыватель Windows Media.

- 1 Подключите многофункциональный разъем устройства к ПК, на котором установлен проигрыватель Windows Media, с помощью USB-кабеля.  
Если подключение установлено успешно, на экране ПК появится всплывающее окно.
- 2 Запустите проигрыватель Windows Media, чтобы синхронизировать музыкальные файлы.
- 3 Введите или измените имя устройства во всплывающем окне (при необходимости).
- 4 Выберите и перетащите нужные файлы в список синхронизации.
- 5 Начните синхронизацию.

## » Подключение в качестве съемного диска

Можно подключить устройство к ПК как съемный диск, чтобы работать с его файловой системой. Если в устройство вставлена карта памяти, вы также можете получить доступ и к ее файловой системе, используя мобильное устройство как устройство для чтения карт памяти.



Файловая система карты памяти будет отображаться как отдельный съемный диск.

- 1 Если необходимо обмениваться файлами с картой памяти, вставьте ее.

- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Настройки USB** → **Подключить накопитель к ПК**.
- 3 При необходимости выберите пункт **ОК** для подтверждения.
- 4 Подключите устройство к ПК через multifunctional разъем с помощью USB-кабеля.
- 5 После подключения выберите пункт **Подключить USB-накопитель**.
- 6 При необходимости выберите пункт **Да** для подтверждения.
- 7 Откройте папку для просмотра файлов.
- 8 Скопируйте файлы с ПК на карту памяти.
- 9 По окончании выберите пункт **Отключить накопитель от ПК**.



Чтобы отсоединить устройство от ПК, щелкните значок USB-устройства на панели задач Windows и выберите безопасное извлечение устройства. Затем отсоедините USB-кабель. В противном случае можно потерять все данные, хранящиеся на карте памяти, или повредить саму карту.

## VPN-соединения

Можно создать соединение виртуальной частной сети (VPN) и безопасно подключиться к частной сети через открытую сеть, например через Интернет.



Устройство уже должно быть настроено для доступа в Интернет. При возникновении проблем с доступом в Интернет необходимо изменить настройки. Если вы не уверены в правильности вводимых данных, обратитесь к оператору мобильной связи.



## › Создание VPN-соединений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Параметры VPN** → **Добавить VPN**.
- 2 Выберите тип VPN-соединения.
- 3 Настройте профиль соединения.



Доступные параметры зависят от типа VPN-соединения.

Опции	Функция
Имя VPN	Ввод имени сервера VPN.
Настроить сервер VPN	Ввод IP-адреса сервера VPN.
Включить шифрование	Включение шифрования данных на сервере VPN.
Задать общий ключ IPsec	Ввод предварительно установленного ключа.
Включить Ключ L2TP	Включение запроса пароля L2TP.
Настроить ключ L2TP	Ввод пароля L2TP.
Задать сертификат пользователя	Выбор пользовательского сертификата, используемого сервером VPN для вашей идентификации. Сертификаты можно импортировать с сервера VPN или загрузить из Интернета.
Задать сертификат из хранилища сертификатов	Выбор хранилища сертификатов (CA), используемого сервером VPN для вашей идентификации. Сертификаты можно импортировать с сервера VPN или загрузить из Интернета.
Домены поиска DNS	Ввод адреса DNS-сервера.

- 4 По окончании нажмите клавишу [≡] → **Сохранить**.

## » Подключение к частной сети

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Параметры VPN**.
- 2 Выберите частную сеть для подключения.
- 3 Введите имя пользователя и пароль, затем выберите пункт **Перейти**.

# Инструменты

## Часы



В этом разделе описано, как настраивать сигналы будильника и мировое время, а также управлять ими. Также в устройстве имеются секундомер и настольные часы.

### » Создание сигнала

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → **Будильник**.
- 2 Выберите **Создать будильник** или [≡] → **Создать**.
- 3 Настройте параметры сигнала.  
Установите флажок **Предварительный сигнал**, чтобы перед основным сигналом будильника включалась имитация звуков природы и появлялось заданное изображение.
- 4 По окончании выберите пункт **Сохранить**.

### » Выключение сигнала будильника при срабатывании


При срабатывании сигнала выполните следующие действия.

- Чтобы выключить звучащий сигнал будильника, перетащите значок  за пределы большого круга.
- Чтобы сигнал был повторен через определенное время, перетащите значок  за пределы большого круга.

### » Удаление сигнала будильника

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → **Будильник**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Удалить**.
- 3 Выберите сигналы для отключения.
- 4 Выберите пункт **Удалить**.

## › Настройка мирового времени

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → **Мировое время**.
- 2 Выберите **Добавить город** или [Г≡] → **Добавить**.
- 3 Введите название города или выберите его в списке. Чтобы выбрать город в режиме просмотра карты мира, коснитесь значка .
- 4 Для установки других мировых часов повторите шаги 2–3.




Чтобы перевести часы на летнее время, выберите и удерживайте часы, а затем выберите пункт **Параметры DST**.

## › Секундомер


- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → **Секундомер**.
- 2 Чтобы запустить секундомер, выберите пункт **Запуск**.
- 3 Чтобы сохранить промежуточный результат, выберите пункт **Интервал**.
- 4 По окончании выберите пункт **Стоп**.
- 5 Чтобы удалить сохраненные значения, выберите пункт **Сброс**.

## › Таймер обратного отсчета времени

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → **Таймер**.
- 2 Задайте начальное время для обратного отсчета.
- 3 Чтобы начать отсчет, выберите пункт **Запуск**.
- 4 По истечении времени перетащите значок  за пределы большого круга.

## ➤ Настольные часы

Настольные часы показывают текущие дату и время, а также сведения о погоде.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → **Настольные часы**.
- 2 Чтобы установить часы в режиме ожидания, коснитесь значка .
- 3 Нажмите клавишу [F1] → **Настройки**.
- 4 Измените следующие параметры.

Опции	Функция
Скрыть строку состояния	Вывод или отключение строки состояния вверх экрана.
Обои	Выбор фонового изображения для часов в режиме ожидания.
Вывод времени и календаря	Вывод времени или календаря.
AccuWeather	Вывод прогноза погоды для вашего региона. Можно настроить автоматическое обновление сведений о погоде и выбрать единицы измерения температуры.
Яркость	Регулировка яркости экрана.
Сбросить	Сброс настроек часов на заводские значения по умолчанию.

## Калькулятор

В этом разделе описано, как использовать калькулятор, схожий по функциям с карманным или настольным калькулятором.


### › Выполнение вычислений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Калькулятор**.
- 2 Для основных арифметических действий используйте отображаемые на дисплее клавиши калькулятора.



Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения и воспользоваться техническим калькулятором. Если функция автоповорота выключена, нажмите клавишу [≡] → **Инженерный калькулятор**.

### › Просмотр журнала вычислений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Калькулятор**.
- 2 Выполните вычисления.
- 3 Коснитесь значка , чтобы закрыть клавиатуру калькулятора.  
Появится журнал ваших вычислений.
- 4 Чтобы очистить журнал, нажмите клавишу [≡] → **Очистить журнал**.


## Загрузки

В этом разделе рассказывается, как управлять журналами файлов, загруженных из Интернета.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Загрузки**.
- 2 Выберите папку загрузки.
- 3 Выберите журнал, чтобы открыть загруженный файл.  
Чтобы удалить журнал, установите флажок напротив него и выберите пункт **Удалить**.

## Поиск

Можно выполнять поиск приложений и файлов в памяти устройства или определенных данных в Интернете.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Поиск**.
- 2 При первом запуске приложения укажите, просматривать или нет историю поиска вашей учетной записи Google.
- 3 Введите букву или слово для поиска данных.  
Чтобы выполнить голосовой поиск данных, коснитесь значка  и произнесите ключевое слово в микрофон устройства.
- 4 Выберите название элемента, который нужно открыть.

## Kies air

С помощью программы Kies air можно подключить устройство к ПК по сети Wi-Fi. После этого можно работать с медиафайлами, контактами, сообщениями и другими данными на устройстве непосредственно из проводника ПК.

### ➤ Настройка программы Kies air

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Kies air**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Настройки**.
- 3 Измените следующие параметры.

Опции	Функция
Имя устройства	Просмотр или изменение имени устройства.
Запрос на доступ	Включение функции приема запросов авторизации от других устройств в то время, пока ваше устройство подключено к ПК.
Включить видимость	Устройство становится видимым для ПК.

Опции	Функция
Время истекло	Установка времени ожидания до разрыва соединения.
Блокировка содержимого	Выбор типов данных, которые не будут отображаться в обозревателе ПК.
Сброс настроек	Сброс настроек на заводские значения по умолчанию.

## ➤ Подключение устройства к ПК по сети Wi-Fi

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Kies air** → **Запуск**.
- 2 Введите веб-адрес, отображаемый в программе Kies air, в адресную строку проводника ПК.
- 3 Выберите пункт **Разрешить** (при необходимости).  
После установки соединения содержимое устройства будет отображаться в проводнике ПК.
- 4 Чтобы завершить соединение, выберите пункт **Стоп**.

## Мини-дневник

В этом разделе описываются возможности фотодневника.

### ➤ Создание мини-дневника

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Мини-дневник**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Да**.
- 3 Если у вас есть сохраненный дневник, выберите пункт **Создать дневник**, чтобы создать новую запись.



- 4 Установите текущее число и задайте параметры погоды (при необходимости).
- 5 Выберите пункт **Добавить фото** и добавьте изображение или сделайте новый снимок.  
Чтобы добавить короткое описание к приложенному снимку, выберите пункт **Добавить место**.
- 6 Выберите пункт **Нажмите для добавления текста**, введите текст и выберите пункт **ОК**.
- 7 Выберите пункт **Сохран**.

## ➤ Просмотр мини-дневника

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Мини-дневник**.
- 2 Выберите дневник.



Чтобы загрузить мини-дневник на веб-сайт сообщества, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Опубликовать**.

## Мои файлы

В этом разделе описан способ быстрого доступа к изображениям, видеозаписям, музыкальным, звуковым и прочим файлам, хранящимся в памяти устройства и на карте памяти.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Мои файлы**.
- 2 Выберите папку.
  - Чтобы подняться на один уровень в структуре папок, выберите пункт **Вверх**.
  - Чтобы вернуться в корневой каталог, выберите пункт **Домой**.
- 3 Выберите файл для открытия.

Находясь в папке, нажмите клавишу [≡] для доступа к следующим возможностям.


- Чтобы отправить файл другим пользователям, выберите пункт **Отправить**.
- Чтобы создать новую папку, выберите пункт **Создать папку**.

- Чтобы удалить файл или папку, выберите пункт **Удалить**.
- Чтобы изменить режим просмотра, выберите пункт **Просмотреть как**.
- Чтобы отсортировать файлы или папки, выберите пункт **Сортировка по**.
- Чтобы выполнить дополнительные действия с файлом, такие как перемещение, копирование или переименование, выберите пункт **Опции**.

## Polaris Office

В этом разделе описано, как создавать и просматривать документы Polaris Office.

### » Создание документа

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Polaris Office**.
- 2 Ознакомьтесь с информацией о регистрации и выберите пункт **Позже** или **Регистрация**.
- 3 Коснитесь значка  → тип документа.
- 4 Создайте документ.
- 5 По окончании нажмите клавишу [F1] → **Сохран**.
- 6 Введите имя документа и выберите место его хранения.
- 7 Выберите пункт **Сохран**.

### » Просмотр документа

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Polaris Office**.
- 2 Выберите папку в меню **Мои файлы** или пункт **Недавние документы** → файл документа.

### 3 Просмотрите документ.

- Коснитесь экрана двумя пальцами и разведите их в стороны, чтобы увеличить масштаб (сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить его). Можно также выбрать пункт [≡] → **Масштаб** → параметр.
- Чтобы открыть панель инструментов для редактирования документов (файлы Word, Excel или презентации), нажмите клавишу [≡] → **Режим редактирования**.
- Чтобы выполнить поиск заданной фразы в тексте документа, нажмите клавишу [≡] → **Поиск**.
- Чтобы добавить в закладки текущую страницу, нажмите клавишу [≡] → **Закладка**.
- Чтобы подогнать размер документа по ширине экрана, нажмите клавишу [≡] → **Перестроение текста**.
- Чтобы перейти к указанной странице, нажмите [≡] → **Опции** → **Перейти**.
- Чтобы отправить файл другим пользователям, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Отправить файл**.
- Чтобы распечатать файл, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Печать**. Устройство совместимо только с некоторыми принтерами Samsung.
- Чтобы прослушать документ с помощью функции преобразования текста в речь, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Текст в речь**.
- Чтобы настроить параметры отображения и управления документами, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Настройки**.

## ► Управление документами в интерактивном режиме

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Polaris Office**.
- 2 Выберите пункт **Веб-файлы** → службу.
- 3 Введите адрес электронной почты и пароль для доступа к учетной записи и выберите пункт **Добавить**.
- 4 Просмотрите и отредактируйте документ на сервере в соответствии со своими предпочтениями.

## SIM-меню

Оператор мобильной связи обычно предлагает ряд дополнительных услуг, которые доступны в этом меню. Доступность и маркировка данного пункта меню зависят от SIM-или USIM-карты.

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **SIM-меню**.

## Диспетчер задач

С помощью диспетчера задач можно просматривать работающие приложения и сведения об используемой памяти.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Диспетчер задач**.
- 2 Для настройки воспользуйтесь следующими параметрами.
  - **Активные:** просмотр списка работающих приложений.
  - **Загружено:** просмотр общего объема памяти, используемой установленными на устройство приложениями.
  - **ОЗУ:** проверка состояния оперативной памяти и управление ею.
  - **Память:** просмотр сведений об используемой и доступной памяти на устройстве и карте памяти.
  - **Справка:** просмотр справочной информации по продлению срока службы аккумулятора и использованию диспетчера памяти ОЗУ.

## Голосовая команда

Устройство поддерживает интеллектуальные голосовые команды, позволяющие управлять устройством посредством голоса. С их помощью можно набрать номер, отправить сообщение, найти нужную информацию или объект на карте, а также многое другое.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Голосовое управление**.
- 2 При первом запуске приложения ознакомьтесь со справочной информацией и заявлением об ограничении ответственности, следуя указаниям на экране.
- 3 Выберите пункт **Tap & Speak**.
- 4 Произнесите команду в микрофон устройства.

## Голосовой поиск

В этом разделе описаны возможности голосового управления, с помощью которых можно набирать номера, отправлять сообщения и выполнять поиск информации или объектов.



Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Голосовой поиск**.
- 2 При первом запуске приложения выберите, использовать или не использовать сведения о вашем расположении в поиске, а затем включите или отключите персонализированное распознавание.
- 3 Выберите пункт **Говорите** (при необходимости).
- 4 Произнесите команду в микрофон устройства.
- 5 Выберите элемент.

## Голосовой разговор

В этом разделе описаны возможности приложения голосовых команд Voice talk. С его помощью можно набрать номер, отправить сообщение, создать заметку, а также многое другое.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Voice Talk**.
- 2 При первом запуске приложения ознакомьтесь с обучающим руководством.
- 3 Выберите пункт **Tap & Speak**.
- 4 Произнесите команду в микрофон устройства.
- 5 Выберите элемент.

# Настройки

## Работа с меню настроек

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки**.
- 2 Перейдите к нужной категории и выберите один из параметров.

## Сеть

В этом разделе описано, как изменять настройки подключения к беспроводной сети.

### › Автономный режим

Отключение всех беспроводных функций устройства. Можно использовать только несетевые функции устройства.

### › Настройки Wi-Fi

- **Wi-Fi:** включение или выключение функции Wi-Fi ► стр. 103.
- **Уведомление о сетях:** уведомление о пребывании в зоне открытой сети.
- **Подключение кнопки WPS:** подключение к точке доступа Wi-Fi с помощью кнопки WPS (защищенный доступ к Wi-Fi).
- **Добавить сеть Wi-Fi:** добавление точек доступа сети Wi-Fi вручную.

### › Параметры Wi-Fi Direct

- **Wi-Fi Direct:** включение функции прямого подключения двух устройств по сети Wi-Fi без точки доступа ► стр. 104.
- **Имя устройства:** просмотр и редактирование имени и пароля устройства.
- **Состояние:** просмотр состояния подключения.
- **Отключить Wi-Fi Direct:** отключение подключенного устройства.

## › Kies через Wi-Fi

Подключение устройства к программе Samsung Kies по сети Wi-Fi.

## › Параметры Bluetooth

- **Bluetooth:** включение и выключение беспроводной связи Bluetooth ► стр. 100.
- **Имя устройства:** выбор имени устройства.
- **Видимость:** разрешение обнаружения устройства другими Bluetooth-устройствами.
- **Тайм-аут видимости:** установка времени, в течение которого устройство будет видимым для других.
- **Поиск устройств:** поиск доступных Bluetooth-устройств.

## › Настройки USB

Подключение устройства к ПК в режиме съемного диска

► стр. 111.

## › Модем и точка доступа

- **USB-модем:** использование устройства в качестве беспроводного модема для ПК (доступ к мобильному сетевому подключению осуществляется через USB). При подключении к ПК устройство работает как беспроводной модем ► стр. 109.
- **Точка доступа Wi-Fi**
  - **Переносная точка доступа Wi-Fi:** использование устройства в качестве точки доступа Wi-Fi для ПК и других устройств (доступ к мобильному сетевому соединению осуществляется по сети Wi-Fi) ► стр. 108.
  - **Настр. точку доступа Wi-Fi:** настройка параметров использования устройства в качестве точки доступа.
- **Помощь:** справка по использованию устройства в качестве точки доступа через соединение USB и Wi-Fi.

## › Параметры VPN

Настройка виртуальных частных сетей (VPN) и подключение к ним ► стр. 112.



## › Мобильные сети

- **Пакетные данные:** разрешение на использование сетей с коммутацией пакетов данных для сетевых услуг.
- **Данные в роуминге:** подключение устройства к другой сети в роуминге или при недоступности домашней сети.
- **Точки доступа:** задание имен точек доступа (APN).
- **Режим сети:** выбор типа сети.
- **Операторы сети:** поиск доступных сетей и выбор сети для роуминга.

## Вызовы

Настройка параметров вызовов.

- **Отклонение вызова:** автоматическое отклонение вызовов с определенных номеров. Телефонные номера можно внести в черный список ► стр. 47.
- **Сообщение для отклонения:** создание и редактирование сообщения, отправляемого при отклонении вызова.
- **Сигнал вызова:**
  - **Вибрация при ответе:** настройка устройства на вибрацию, когда вызываемый абонент отвечает на вызов.
  - **Сигналы состояния:** включение или выключение сигнала при соединении или отсоединении вызова и минутного сигнала.
  - **Сигналы при вызове:** выбор сигнала для оповещения о событиях при вызове.
- **Ответ/окончание вызова:**
  - **Клавиша для ответа:** ответ на вызовы путем нажатия клавиши возврата на главный экран.
  - **Автоматический ответ:** автоматический ответ на вызов по истечении определенного периода времени (доступно только при подключенной гарнитуре).
  - **Завер. вызова клав. пит.:** завершение вызова нажатием клавиши питания.

- **Вкл. датчик расстояния:** включение датчика расстояния во время вызова.
- **Переадресация вызова:** переадресация входящих вызовов на другой номер.
- **Дополнительные параметры:**
  - **АОН:** отображение вашего фото другим собеседникам при исходящем вызове.
  - **Запрет вызова:** ограничение исходящих или входящих вызовов.
  - **Ожидание вызова:** сигналы входящих вызовов даже во время разговора.
  - **Автодозвон:** активация автоматического набора номера, вызов с которого не прошел или был прерван во время вызова.
  - **Разрешенные номера:** включение или выключение режима FDN для ограничения исходящих вызовов номеров, кроме содержащихся в списке FDN. Потребуется ввести PIN2-код, поставляемый с SIM- или USIM-картой, и перезагрузить устройство.
- **Изобр. для видеовызова:** выбор изображения для показа собеседнику.
- **Показывать собственное видео при приеме вызова:** вывод собеседнику вашего изображения или предустановленного видео.
- **Использовать параметры сбоя вызова:** повтор голосового вызова в случае сбоя видеовызова.
- **Поставщик услуги:** выбор своего или установка другого оператора мобильной связи для получения голосовой почты.
- **Голосовая почта:** ввод номера для доступа к службе голосовой почты. Этот номер можно получить у оператора мобильной связи.

## Звук

Изменение настроек звуков устройства.

- **Профиль "Без звука":** отключение всех звуков устройства, кроме звука мультимедиа и сигналов будильника.
- **Вибрация:** вибрация при возникновении различных событий.
- **Громкость:** регулировка громкости мелодий вызова и уведомлений, музыки, системных звуков и звука в видеозаписях.
- **Интенсивность вибрации:** настройка интенсивности вибрации.
- **Мелодия телефона:** выбор мелодии для входящих вызовов.
- **Мелодия уведомления:** выбор мелодии для уведомлений, например о входящих сообщениях, пропущенных вызовах и сигналах.
- **Звук при наборе:** включение звука при прикосновении к клавишам на экране набора номера.
- **Звук при нажатии:** включение звукового сигнала при выборе приложения или параметра на сенсорном экране.
- **Блокировка экрана:** включение звукового сигнала при блокировке или разблокировке сенсорного экрана.
- **Обратная связь:** включение вибрации при нажатии клавиш.

# Дисплей

Настройка параметров дисплея.

- **Экран:**
  - **Стиль шрифта:** изменение типа шрифта для отображаемого текста. Дополнительные шрифты можно загрузить из Android Market, выбрав пункт **Загрузить шрифты**.
  - **Главный экран**  
**Обои:** выбор фонового изображения для экрана режима ожидания.
  - **Экран блокировки**  
**Обои:** выбор изображения для заблокированного экрана.  
**Расположение часов:** выбор позиции часов на заблокированном экране.
- **Яркость:** регулировка яркости экрана.
- **Автоповорот экрана:** автоматическое изменение ориентации при повороте устройства.
- **Анимация:** включение анимации при переключении между приложениями.
- **Тайм-аут экрана:** установка интервала времени, по истечении которого подсветка дисплея будет выключаться.
- **Время подсветки сенсорных клавиш:** установка времени подсветки сенсорных клавиш.
- **Экономия энергии:** экономия энергопотребления с помощью регулировки яркости дисплея.
- **Горизонтальная калибровка:** калибровка датчика положения для настройки горизонтальной оси устройства. Улучшает распознавание движения.

- **Калибровка гироскопа:** калибровка датчика для улучшенного определения положения устройства в пространстве.



- Для калибровки поместите устройство на твердую ровную поверхность. Если устройство завибрирует или сдвинется во время калибровки, может возникнуть ошибка.
- Калибровка датчика требуется, если в функциях наклона и панорамирования или играх, где применяется датчик, наблюдается смещение или другие ошибки.

## Экономия энергии

- **Пользовательский режим энергосбережения:** автоматическое включение режима энергосбережения при низком заряде аккумулятора.
- **Пользовательские параметры энергосбережения:**
  - **Режим энергосбережения:** выбор уровня заряда аккумулятора, по достижении которого включается режим энергосбережения.
  - **Выключать Wi-Fi:** выключение функции Wi-Fi при отсутствии подключения устройства к точке доступа Wi-Fi.
  - **Выключать Bluetooth:** когда связь Bluetooth не используется, она будет отключаться.
  - **Выключать GPS:** когда функция GPS не используется, она будет отключаться.
  - **Выключать синхронизацию:** когда синхронизация устройства с веб-сервером не выполняется, эта функция будет отключаться.
  - **Яркость:** установка уровня яркости для режима энергосбережения.
  - **Яркость:** регулировка яркости экрана.
  - **Тайм-аут экрана:** установка интервала времени, по истечении которого подсветка дисплея будет выключаться.
- **Сведения об энергосбережении:** практические советы по снижению расхода заряда аккумулятора.

## GPS и Безопасность

Изменение настроек безопасности устройства, SIM- или USIM-карты и функции GPS.

- **Беспроводные сети:** определение местонахождения с помощью сети Wi-Fi и/или мобильной сети.
- **Использовать GPS:** включение функции определения вашего местонахождения с помощью спутника GPS.
- **Использовать датчики:** улучшение характеристик функции определения местонахождения с помощью датчиков пешехода при заблокированном сигнале GPS. При расчете вашего местонахождения датчик может давать погрешность.
- **Задать блокировку экрана:** настройка кода разблокировки устройства. После настройки кода разблокировки вместо этого параметра появляется другой — **Изменить блокир. экрана**.
  - **Нет:** отключение блокировки экрана.
  - **Рисунок:** задание рисунка разблокировки для снятия блокировки экрана.
  - **PIN:** установка цифрового PIN-кода для разблокировки экрана.
  - **Пароль:** установка буквенно-цифрового пароля для разблокировки экрана.
- **Отключить отладку USB:** отключение режима отладки USB при блокировке дисплея устройства.
- **Настройка блокировки SIM-карты:**
  - **Блокировка SIM-карты:** включение или выключение запроса PIN-кода при включении устройства.
  - **Изменить PIN-код SIM:** изменение PIN-кода, необходимого для доступа к данным на SIM- или USIM-карте.
- **Оповещ. о смене SIM-карты:** включение и выключение функции поиска устройства для отслеживания украденного или потерянного устройства ► стр. 35.
- **Получатели оповещения:** добавление или редактирование номеров, на которые будет отправляться оповещение.
- **Удаленное управление:** удаленное управление утерянным устройством через Интернет.

- **Видимые пароли:** в целях безопасности устройства по умолчанию настроено отображение пароля в виде символов •. Однако можно изменить настройку, чтобы пароль отображался как есть.
- **Выбор администраторов:** просмотр установленных на устройстве приложений администрирования. Приложения администрирования можно включать для применения новых политик к поведению устройства.
- **Безопасное хранение:** использование сертификатов и удостоверений для безопасной работы с различными приложениями.
- **Установить с USB-накопителя:** установка зашифрованных сертификатов с USB-накопителя.
- **Задать пароль:** создание и подтверждение пароля для доступа к удостоверениям.
- **Очистить хранилище:** удаление удостоверений с устройства и сброс пароля.

## Приложения

Изменение настроек управления установленными приложениями.

- **Неизвестные источники:** разрешение загрузки приложений из любого источника. Если этот параметр не выбран, приложения можно будет загрузить только из Android Market.
- **Управление приложениями:** переход к списку установленных на устройство приложений и просмотр сведений о них.
- **Запущенные службы:** просмотр используемых служб и переход к ним.
- **Использование хранилища:** просмотр сведений об используемой и доступной памяти на устройстве.
- **Использование батареи:** просмотр сведений о количестве потребляемой устройством энергии.

- **Разработка:**
  - **Отладка USB:** подключение устройства к компьютеру с помощью USB-кабеля. Это необходимо для отладки приложений.
  - **Эмуляция расположения:** отправка тестовых данных о местонахождении и служебной информации в службу местонахождения для проверки. Это необходимо для отладки приложений.
- **Samsung Apps:** выбор подключения к сети (Wi-Fi или сеть с пакетной коммутацией) для получения уведомлений об обновлениях приложений от Samsung Apps.



Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

## Учетные записи и синхронизация

Изменение параметров автосинхронизации и управление учетными записями синхронизации.

- **Фоновый режим:** включение функции автоматической синхронизации. Автоматическая синхронизация данных будет проходить в фоновом режиме, не требуя открытия приложений.
- **Автосинхронизация:** автоматическая синхронизация контактов, событий календаря и электронной почты.

## Движения

Изменение параметров распознавания движения.

- **Включить датчик:** включение функции распознавания движения.
- **Переверот:** отключение звука входящих вызовов, сигналов будильника, музыки и FM-радио. Для этого необходимо перевернуть устройство задней панелью вверх.
- **Наклон:** увеличение или уменьшение масштаба веб-страницы или изображения в галерее путем касания и удержания двух точек на экране и наклона устройства вперед и назад.



- **Прокрутка:** перемещение элемента на другую страницу путем выбора и удержания элемента с последующим смещением устройства влево или вправо.
- **Двойное касание:** активация распознавания голоса при быстром двойном прикосновении к устройству во время использования приложения голосовых команд Voice talk.
- **Справка:** просмотр сведений об управлении жестами.

## Конфиденциальность

Изменение параметров для управления настройками и данными.

- **Архивация данных:** копирование параметров и настроек приложений на сервер Google.
- **Автовосстановление:** восстановление параметров и настроек приложений при повторной установке этих приложений на устройство.
- **Сброс данных:** сброс настроек до заводских значений и удаление всех данных.

## Память

Просмотр сведений о доступной памяти на устройстве и карте памяти. Кроме того, можно отформатировать USB-накопитель и карту памяти.



После форматирования данные будут удалены без возможности восстановления.

## Язык и клавиатура

Изменение параметров ввода текста.

### › Выберите язык

Выбор языка отображения для всех меню и приложений.

## › Выбрать метод ввода

Выбор клавиатуры по умолчанию для ввода текста.

## › Swype

- **Выберите метод ввода:** изменение типа клавиатуры.
- **Как работать со Swype:** сведения о вводе слов на клавиатуре Swype.
- **Личный словарь:** настройка собственного пользовательского словаря. Слова из пользовательского словаря будут появляться в качестве вариантов при вводе текста.
- **Установки:**
  - **Аудио-отклик:** настройка на оповещение об отсутствии других вариантов слова после двойного касания.
  - **Вибр. при наж. клав.:** включение вибрации при нажатии клавиш.
  - **Показать советы:** автоматическое отображение подсказок для определенных действий пользователя.
  - **Автопробел:** автоматическая вставка пробела между словами.
  - **Авто. заглав. буквы:** автоматический ввод заглавной буквы после таких знаков препинания, как точка, вопросительный и восклицательный знаки.
  - **Показ целой кривой:** отображение траектории движения пальцев по клавиатуре.
  - **Предлагаемое слово:** отображение слов-подсказок по мере ввода и предложение вариантов.
  - **Скорость и точность:** настройка соотношения скорости и точности подсказок Swype.
  - **Сбросить словарь Swype:** удаление пользовательских слов из общего словаря.
  - **Версия:** просмотр информации о версии.
- **Настройка языка:** выбор языка ввода текста.

## › Клавиатура Samsung

- **Типы клавиатуры в книжной ориентации:** выбор одного из типов клавиатуры (QWERTY или обычная) либо рукописного ввода.
- **Языки ввода:** выбор языка ввода текста.



Вводить текст можно не на всех языках. Для ввода текста необходимо выбрать поддерживаемый язык.

- **ХТ9:** включение режима ХТ9 для упрощенного набора текста.
- **Настройки ХТ9:** включение дополнительных возможностей режима ХТ9, таких как автозаполнение, автокоррекция и автозамена слова, а также создание собственного списка слов.
- **Сдвиг пальцем:** включение или выключение возможности проведения пальцем по клавиатуре. Чтобы изменить режим ввода текста, проведите пальцем по клавиатуре влево или вправо.
- **Просмотр символов:** вывод укрупненного изображения каждой выбранной буквы.
- **Заглавные буквы:** автоматический ввод заглавной буквы после таких знаков препинания, как точка и вопросительный или восклицательный знак.
- **Рукописный ввод:** настройка времени распознавания для рукописного ввода.
- **Голосовой ввод:** включение функции голосового ввода текста на клавиатуре Samsung.
- **Автовставка точки:** вставка точки двойным прикосновением к клавише пробела.
- **Справка:** сведения о вводе слов на клавиатуре Samsung.

## Голосовой ввод и вывод

Настройка функций распознавания голоса и преобразования текста в речь.

### › Распознавание голоса

Выбор модуля распознавания речи.

### › Параметры распознавания голоса

При использовании функции распознавания речи Samsung доступны следующие параметры.



Доступные параметры могут различаться в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

- **Language:** выбор языка для функции распознавания речи.
- **Web search engine:** выбор поисковой системы для поиска в Интернете.
- **Auto-dial:** набор номера при произнесении правильной голосовой команды.
- **Use location:** использование сведений о пользовательском местонахождении для голосового поиска.
- **Hide offensive words:** удаление оскорбительных слов, распознанных устройством, из результатов голосового поиска.
- **Auto-punctuation:** автоматическая вставка знаков препинания в нужных местах.
- **Listen over Bluetooth:** включение распознавания голосовых команд при использовании подключенной Bluetooth-гарнитуры.
- **Voice talk unique ID:** просмотр уникального идентификатора устройства для обслуживания при возникновении неполадок в работе приложения голосовых команд Voice talk.
- **About:** просмотр информации о версии.
- **Auto-start listening:** автоматическое начало распознавания голоса при запуске функции голосовых команд.
- **Voice command help:** переход к справке по функции голосовых команд.

- **Social settings:** настройка параметров доступа к веб-сайтам социальных сетей.
- **Voice talk settings:** изменение настроек приложения голосовых команд Voice talk.
- **Voice talk help:** доступ к справке по приложению голосовых команд Voice talk.

При использовании функции распознавания речи Google доступны следующие параметры.

- **Язык:** выбор языка для функции распознавания речи.
- **Безопасный поиск:** настройка фильтрации табуированной лексики и изображений в результатах голосового поиска.
- **Фильтр нецензур. слов:** удаление оскорбительных слов, распознанных устройством, из результатов голосового поиска.

## ➤ Преобразование текста в речь

- **Прослушать пример:** прослушивание фрагмента текста в качестве образца.
- **Режим Вождение:** озвучивание содержимого в режиме «Вождение».
- **Параметры режима Вождение:** выбор приложений для использования в режиме «Вождение».
- **Всегда использовать мои параметры:** замена параметров языка и скорости речи, сохраненных в приложениях, пользовательскими параметрами.
- **Модуль по умолчанию:** выбор голосового модуля для произнесения текста.
- **Установить голосовые данные:** загрузка и установка голосовых данных для функции преобразования текста в речь.
- **Скорость речи:** выбор скорости начитки текста для функции преобразования текста в речь.
- **Язык:** выбор языка для функции преобразования текста в речь.
- **Модули:** просмотр модулей преобразования текста в речь, установленных на устройстве.

## Специальные возможности

Специальные возможности — это функции, разработанные для людей с физическими ограничениями. Изменение следующих параметров поможет сделать устройство более простым для применения людьми с ограниченными возможностями.

- **Специальные возможности:** включение приложений для специальных возможностей, таких как Talkback или Kickback, которые позволяют настроить обратную связь в виде голосовых комментариев, мелодий или вибрации.
- **Службы специальных возможностей:** выбор приложения для специальных возможностей.
- **Фонарик:** включение или выключение дополнительной подсветки.
- **Монофония:** включение монофонического звучания при прослушивании звука с помощью одного наушника.
- **Ответ/окончание вызова**
  - **Клавиша для ответа:** ответ на вызов нажатием клавиши возврата на главный экран.
  - **Автоматический ответ:** установка времени ожидания до ответа на входящий вызов.
  - **Завер. вызова клав. пит.:** завершение вызова нажатием клавиши питания.
- **Ярлык спец. возможностей:** добавление ярлыка для настроек специальных возможностей в меню быстрого доступа, которое появляется при нажатии и удержании клавиши питания.

## Дата и Время

Изменение параметров формата времени и даты.



При полной разрядке аккумулятора или извлечении его из устройства параметры даты и времени будут сброшены.

- **Автоматически:** автоматическое обновление времени при перемещении в другой часовой пояс.

- **Установить дату:** ручная установка текущей даты.
- **Выберите часовой пояс:** выбор часового пояса.
- **Установить время:** ручная установка текущего времени.
- **24-часовой формат:** вывод времени в 24-часовом формате.
- **Формат даты:** выбор формата даты.

## Сведения о телефоне

Просмотр сведений об устройстве, проверка его состояния, а также обновление системы.

# Устранение неполадок

При включении устройства или во время его использования появляется запрос на ввод одного из следующих кодов:

Код	Возможное решение проблемы
Пароль	Если включена функция блокировки, необходимо ввести пароль устройства.
PIN-код	Если устройство включается в первый раз либо включена функция проверки PIN-кода, следует ввести PIN-код, полученный вместе с SIM- или USIM-картой. Эту функцию можно отключить в меню <b>Блокировка SIM-карты</b> .
PUK	Как правило, SIM- или USIM-карта блокируется после того, как несколько раз введен неверный PIN-код. В этом случае следует ввести PUK-код, предоставленный оператором мобильной связи.
PIN2-код	При доступе к меню, для которого требуется PIN2-код, введите PIN2-код, который предоставляется вместе с SIM- или USIM-картой. Дополнительную информацию можно получить у оператора мобильной связи.

## На дисплее отображаются уведомления об ошибках сети или отдельных служб

- В некоторых местах сигнал сети настолько слабый, что использование сетевых функций устройства становится невозможным. Перейдите в место, где сигнал более стабилен.
- Для использования некоторых функций требуется активировать их. Для получения дополнительных сведений обратитесь к оператору мобильной связи.



## Сенсорный экран медленно или неправильно реагирует на касания

Если сенсорный экран неправильно реагирует на касания, попробуйте выполнить следующие действия.

- Удалите защитную пленку с экрана. Защитная пленка может помешать правильному распознаванию ввода. Не рекомендуется использовать ее с сенсорным экраном.
- При касании сенсорного экрана руки должны быть чистыми и сухими.
- Выключите и снова включите устройство, чтобы устранить временные неисправности ПО.
- Убедитесь, что на устройстве установлена последняя версия ПО.
- Если сенсорный экран поцарапан или поврежден, обратитесь в сервисный центр Samsung.

## Устройство «зависает» или в его работе возникают критические ошибки

Если устройство «зависает», закройте все приложения или выполните сброс устройства. Если устройство не реагирует на действия, нажмите клавишу питания и удерживайте ее в течение 8–10 секунд, пока устройство не перезагрузится автоматически.

Если неполадка не устранена, выполните сброс данных. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите **Настройки** → **Конфиденциальность** → **Сброс данных** → **Перезагрузить телефон** → **Удалить все**.

## Вызовы сбрасываются

В некоторых местах сигнал сети настолько слабый, что использование сетевых функций устройства становится невозможным. Перейдите в другое место и попробуйте выполнить вызов еще раз.

## **Исходящие вызовы не проходят**

- Убедитесь, что нажата кнопка вызова.
- Убедитесь, что устройство подключено к правильной сети.
- Убедитесь, что не активирована функция запрета вызова для данного номера телефона.

## **Входящие вызовы не проходят**

- Убедитесь, что устройство включено.
- Убедитесь, что устройство подключено к правильной сети.
- Убедитесь, что не активирована функция запрета вызова для данного номера телефона.

## **Собеседник вас не слышит**

- Проверьте, не перекрыт ли доступ к встроенному микрофону.
- Убедитесь, что вы держите микрофон достаточно близко ко рту.
- При использовании гарнитуры проверьте правильность соединения.

## **Низкое качество звука при разговоре**

- Убедитесь, что доступ к внутренней антенне устройства не перекрыт.
- В некоторых местах сигнал сети настолько слабый, что использование сетевых функций устройства становится невозможным. Перейдите в место, где сигнал более стабилен.

## **Вызов номера из списка контактов не проходит**

- Убедитесь, что в телефонной книге записан правильный номер.
- При необходимости введите и сохраните правильный номер.
- Убедитесь, что не активирована функция запрета вызова для данного номера телефона.

## **Устройство издает звуковые сигналы, при этом значок аккумулятора мигает.**

Заряд аккумулятора низок. Замените или зарядите аккумулятор, чтобы продолжать пользоваться устройством.

## **Аккумулятор не заряжается полностью или устройство выключается**

- Контакты аккумулятора могут быть загрязнены. Протрите оба желтых контакта чистой мягкой тканью и попытайтесь зарядить аккумулятор снова.
- Если после этого аккумулятор не заряжается полностью, утилизируйте старый аккумулятор надлежащим образом и замените его новым (за инструкциями по утилизации обратитесь к местным представителям власти).

## **Устройство нагревается**

При долговременном использовании приложений, потребляющих большое количество электроэнергии, устройство может нагреваться. Это нормально и никак не отражается на работе устройства и не сокращает срок его службы.

## **При включении камеры появляются сообщения об ошибках**

Чтобы воспользоваться функцией камеры, в памяти мобильного устройства Samsung должно быть достаточно свободного места, а аккумулятор должен быть полностью заряжен. Если при включении камеры появляются сообщения об ошибках, попробуйте выполнить следующие действия.

- Зарядите аккумулятор или замените его полностью заряженным.
- Освободите место в памяти устройства, скопировав файлы на ПК или удалив их.
- Перезагрузите устройство. Если это не устранило проблему, обратитесь в сервисный центр Samsung.

## При включении FM-радио появляются сообщения об ошибках

Приложение FM-радио, которым оснащен мобильное устройство Samsung, использует кабель гарнитуры в качестве антенны. Без подключенной гарнитуры FM-радио не сможет принять сигнал от радиостанций. Чтобы воспользоваться FM-радио, сначала необходимо убедиться в правильности подключения гарнитуры. Затем выполните поиск доступных радиостанций и сохраните их.

Если это не поможет устранить проблему, попробуйте подключиться к нужной радиостанции с помощью другого радиоприемника. Если он успешно примет радиосигнал, возможно, устройство нуждается в ремонте. Обратитесь в сервисный центр Samsung.

## При воспроизведении музыкальных файлов появляются сообщения об ошибках

Мобильное устройство Samsung может не воспроизводить некоторые музыкальные файлы по ряду причин. Для их устранения попробуйте выполнить следующие действия.

- Освободите место в памяти устройства, скопировав файлы на ПК или удалив их.
- Убедитесь, что у музыкального файла нет защиты DRM. В противном случае у вас должны быть лицензия или ключ на воспроизведение.
- Убедитесь, что устройство поддерживает тип данного файла.

## Не удается найти другое Bluetooth-устройство

- Убедитесь, что на устройстве включена беспроводная связь Bluetooth.
- При необходимости убедитесь, что беспроводная связь Bluetooth включена на устройстве, к которому требуется подключиться.
- Убедитесь, что планшет и Bluetooth-устройство находятся на расстоянии не более 10 метров друг от друга.

Если это не устранил проблему, обратитесь в сервисный центр Samsung.

## Не удается подключить устройство к ПК

- Убедитесь, что используемый USB-кабель совместим с устройством.
- Убедитесь, что на ПК установлены соответствующие драйверы и их обновления.

# Меры предосторожности

Следующая информация позволит избежать травм, а также повреждений вашего устройства.

## **Внимание: предотвращение поражения электрическим током, возгорания или взрыва**

**Не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непрочно закрепленные на стене розетки**

**Запрещается трогать вилку влажными руками, а также отключать устройство, вытягивая вилку за шнур**

**Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура**

**Запрещается использовать устройство во время зарядки и трогать его влажными руками**

**Защищайте зарядное устройство и аккумулятор от короткого замыкания**

**Не роняйте устройство или аккумулятор и избегайте силового воздействия на него**

**Запрещается заряжать устройство с помощью зарядных устройств, не одобренных производителем**

**Не используйте устройство во время гроз**

Ваше устройство может работать неисправно, и риск поражения электрическим током увеличивается.

**Запрещается использовать поврежденные или протекающие литий-ионные аккумуляторы**

Сведения о безопасной утилизации литий-ионных аккумуляторов можно получить в ближайшем специализированном сервисном центре.

## **Осторожно обращайтесь с аккумуляторами и зарядными устройствами, соблюдайте правила их утилизации**

- Используйте только рекомендованные компанией Samsung аккумуляторы и зарядные устройства. Несовместимые аккумуляторы и зарядные устройства могут привести к серьезным травмам и повреждению вашего устройства.
- Ни в коем случае не сжигайте аккумуляторы или устройство в целях утилизации. Соблюдайте все местные правила утилизации использованных аккумуляторов и устройств.
- Не помещайте аккумуляторы или устройство на поверхность или внутрь нагревательных приборов, таких как микроволновые печи, кухонные плиты или радиаторы. При сильном нагревании аккумулятор может взорваться.
- Никогда не разбивайте и не прокалывайте аккумуляторы. Не подвергайте аккумулятор высокому внешнему давлению, которое может привести к внутреннему короткому замыканию или перегреву.

## **Берегите устройство, аккумуляторы и зарядные устройства от повреждений**

- Берегите устройство и аккумулятор от воздействия экстремальных температур.
- Слишком высокие или слишком низкие температуры могут привести к повреждениям устройства, а также оказать негативное влияние на емкость и срок службы аккумулятора.
- Не допускайте соприкосновения аккумуляторов с металлическими предметами, так как это может создать контакт между полюсами аккумулятора и привести к его временному или необратимому повреждению.
- Не используйте поврежденные зарядные устройства или аккумуляторы.

## **Осторожно! Соблюдайте все предостережения об опасности и правила при использовании устройства в тех местах, где это запрещено**

### **Выключайте устройство, если запрещается его использование**

Ознакомьтесь со всеми предписаниями, ограничивающими использование устройства в определенных местах.

## **Запрещается использовать устройство рядом с электронными приборами**

Большинство электронных приборов излучают радиочастотные сигналы. Устройство может создать помехи в их работе.

## **Запрещается использовать устройство рядом с кардиостимулятором**

- Держите включенный устройство на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора.
- Данную дистанцию следует соблюдать неукоснительно.
- Чтобы снизить воздействие устройства на кардиостимулятор, прикладывайте устройство к правому уху, если кардиостимулятор установлен на левой стороне грудной клетки, и наоборот.

## **Во избежание помех в работе медицинских приборов запрещается использовать устройство в больницах**

Если вы используете какие-либо медицинские приборы, обратитесь к их производителю, чтобы убедиться, что эти приборы не излучают радиочастотных сигналов.

## **Если вы используете слуховой аппарат, обратитесь к его производителю за сведениями о взаимодействии с устройством**

Включенное устройство может создавать помехи в работе некоторых слуховых аппаратов. Чтобы не вызвать повреждений вашего слухового аппарата, обратитесь к его производителю.

## **Выключайте устройство в потенциально взрывоопасной среде**

- В потенциально взрывоопасной среде следует выключить устройство, не извлекая аккумулятора.
- В потенциально взрывоопасной среде строго соблюдайте все указания, инструкции и предупреждающие знаки.
- Не используйте устройство на автозаправочных станциях (станциях техобслуживания), а также вблизи емкостей с топливом или химическими веществами.
- Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или принадлежностями.

## **Выключайте устройство на борту самолета**

Использование устройства на борту самолета строго запрещено. Устройство может создать помехи в работе электронного навигационного оборудования самолета.



## **Из-за излучаемых радиосигналов устройство может создать помехи в работе электронного оборудования моторных средств передвижения**

Радиосигналы, излучаемые устройством, могут создать помехи в работе электронного оборудования автомобиля. За дополнительной информацией обращайтесь к производителю автомобиля.

## **Соблюдайте все предостережения и правила использования мобильных устройств во время управления автомобилем**

Соблюдение техники безопасности имеет первостепенное значение при управлении автомобилем. Никогда не говорите по устройству во время управления автомобилем, если это запрещено законом. В целях вашей безопасности и безопасности окружающих будьте осмотрительны и следуйте данным рекомендациям.

- Пользуйтесь устройством громкой связи.
- Пользуйтесь такими функциями устройства, как быстрый набор и повторный набор номера. Они ускорят выполнение вызова или прием звонка.
- Расположите устройство в легкодоступном месте. Предусмотрите, чтобы устройством можно было пользоваться, не отрывая глаз от дороги. Входящий вызов, который поступил в неудобное время, может принять автоответчик.
- Сообщите своему собеседнику, что вы за рулем. В случае интенсивного движения или плохих погодных условий отложите разговор. Дождь, мокрый снег, снег, гололед и интенсивное движение могут привести к несчастному случаю.
- Не делайте записей и не просматривайте список телефонных номеров во время движения. Просмотр списка дел или записей в телефонной книге отвлекают внимание водителя от его основной обязанности — безопасного управления автомобилем.
- Набирайте номер на ощупь, не отвлекаясь от управления автомобилем. Рекомендуется набирать номер во время остановки или перед началом движения. Старайтесь делать вызовы, когда автомобиль не движется. При необходимости исходящего вызова во время движения наберите только несколько цифр, посмотрите на дорогу и в зеркала и лишь после этого продолжайте набор номера.
- Не ведите важных или эмоциональных разговоров, которые могут отвлечь от обстановки на дороге. Сообщите своим собеседникам, что вы за рулем, и отложите разговор, который может отвлечь внимание от ситуации на дороге.

- Пользуйтесь устройством для вызова службы экстренной помощи. В случае пожара, дорожно-транспортного происшествия или ситуации, угрожающей здоровью, наберите номер местной службы экстренной помощи.
- В случае угрозы для жизни других людей воспользуйтесь устройством для вызова службы экстренной помощи. Если вы стали свидетелем дорожно-транспортного происшествия, преступления или других происшествий, угрожающих жизни людей, позвоните в службу экстренной помощи.
- При необходимости звоните в дорожно-транспортную службу или в специализированную службу технической помощи. Если вы увидели сломанный автомобиль, не представляющий серьезной опасности, поврежденный дорожный знак, незначительное транспортное происшествие, в котором никто из людей не пострадал, или украденный автомобиль, позвоните в дорожно-транспортную службу или в специализированную службу технической помощи.

## **Правильный уход за устройством и его использование**

### **Избегайте попадания влаги на устройство**

- Влажность и жидкость любого типа могут повредить части или электросхемы устройства.
- Не включайте намокшее устройство. Если устройство уже включено, выключите его и сразу извлеките аккумулятор (если не удастся выключить устройство или извлечь аккумулятор, не прилагайте чрезмерных усилий). Протрите устройство полотенцем и отнесите в сервисный центр.
- В случае попадания воды внутрь устройства индикатор влаги меняет цвет. Попадание влаги влечет за собой прекращение действия гарантии производителя.

### **Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных местах**

Пыль может привести к сбоям в работе устройства.

### **Не кладите устройство на наклонные поверхности**

При падении устройство может повредиться.

**Не храните устройство при повышенной или пониженной температуре. Используйте устройство при температуре от -20 °C до 50 °C**

- Оставленное в салоне автомобиля устройство может взорваться, поскольку температура в салоне может достигать 80 °C.
- Нельзя подвергать устройство продолжительному воздействию прямых солнечных лучей (например, класть его на приборную панель автомобиля).
- Храните аккумулятор при температуре от 0 °C до 40 °C.

**Избегайте соприкосновения устройства с металлическими предметами, такими как цепочки, монеты или ключи**

- В противном случае это может привести к деформации или сбоям в работе устройства.
- Соприкосновение контактов аккумулятора с металлическими предметами может привести к возгоранию.

**Не храните устройство рядом с источниками магнитного поля**

- Воздействие магнитных полей может привести к сбоям в работе устройства или разрядке аккумулятора.
- Также воздействие магнитных полей может привести к повреждению карт с магнитной полосой, например кредитных и телефонных карт, банковских книжек и посадочных талонов.
- Не используйте кейсы и аксессуары с магнитными замками и берегите устройство от длительного воздействия магнитных полей.

**Не храните устройство рядом с обогревателями, микроволновыми печами, нагревающимся кухонным оборудованием или в контейнерах с высоким давлением**

- Аккумулятор может дать течь.
- Устройство может перегреться и вызвать возгорание.

**Не роняйте устройство и избегайте силового воздействия на него**

- Дисплей устройства может быть поврежден.
- При изгибании или деформации корпус устройства может быть поврежден, а электросхемы могут работать со сбоями.

**В случае перегрева устройства сделайте перерыв в его использовании**

При длительном соприкосновении с перегретым устройством на коже может появиться покраснение или пигментация.

## **Если устройство оснащено вспышкой или фонариком, не используйте их слишком близко к глазам людей и животных**

Это может привести к временной потере зрения или повреждениям глаз.

## **Берегите зрение при работе с устройством**

- Не держите устройство слишком близко к глазам. При использовании его в помещении всегда оставляйте включенным хотя бы один источник света.
- Продолжительный просмотр видеозаписей и использование Flash-игр может вызвать нарушения зрения, а при наличии заболеваний — обострение их симптомов. Если вы испытываете малейшие признаки дискомфорта, немедленно прекратите использование устройства.

## **Помните о риске получения травм при использовании устройства**

При постоянном выполнении однообразных действий, таких как нажатие клавиш, начертание пальцем символов на сенсорном экране и управление играми, вы можете испытывать неприятные ощущения в пальцах, шее, плечах или других частях тела. При продолжительном использовании устройства рекомендуется держать его в расслабленной руке, нажимать на клавиши без усилий и периодически делать перерывы. Если дискомфорт не проходит долгое время, прекратите использование устройства и обратитесь к врачу.

## **Обеспечение максимального срока службы аккумулятора и зарядного устройства**

- Не заряжайте аккумулятор дольше недели, поскольку перезарядка может сократить срок его службы.
- Со временем неиспользуемые аккумуляторы разряжаются, поэтому перед использованием их необходимо подзарядить.
- Если зарядное устройство не используется, отключайте его от сети.
- Аккумуляторы следует использовать только по их прямому назначению.

## **Используйте только одобренные производителем аккумуляторы, зарядные устройства, аксессуары и компоненты**

- Использование универсальных аккумуляторов и зарядных устройств может сократить срок службы устройства и привести к сбоям в его работе.
- Компания Samsung не несет ответственности за безопасность пользователей, которые используют аксессуары и компоненты, не одобренные компанией Samsung.

## **Не кусайте и не лижите устройство или аккумулятор**

- Это может привести к повреждению или взрыву устройства.
- Если устройством пользуются дети, убедитесь, что они используют его правильно.

## **Не вставляйте устройство или прилагаемые аксессуары в глаза, уши или рот**

Это может привести к удушью или серьезным травмам.

## **Во время разговора по устройству соблюдайте следующие инструкции**

- Держите устройство вертикально, как трубку стационарного телефона.
- Говорите прямо в микрофон устройства.
- Не прикасайтесь к внутренней антенне устройства. Это может привести к снижению качества связи или повышению уровня излучения радиочастотной (РЧ) энергии.

## **Берегите слух при использовании гарнитуры**



- Длительное воздействие звука при очень высокой громкости может привести к нарушениям слуха.
- Во время вождения звук высокой громкости может отвлечь ваше внимание и привести к аварии.
- Каждый раз перед подключением наушников уменьшайте уровень громкости. Устанавливайте минимальный уровень громкости, при котором вы можете поддерживать разговор или слушать музыку.
- В условиях низкой влажности воздуха в гарнитуре может накапливаться статическое электричество. При низкой влажности воздуха не используйте гарнитуру или каждый раз перед ее подключением к устройству прикасайтесь к металлическому предмету, чтобы разрядить накопившееся статическое электричество.

## **Соблюдайте осторожность, разговаривая по устройству при ходьбе или в движении**

Во избежание травм всегда оценивайте окружающую обстановку.

## **Не носите устройство в заднем кармане брюк или на поясе**

Падение на устройство может привести к травме или повреждению устройства.

## **Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство**

- Любые изменения в его конструкции влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. При нарушении нормальной работы устройства обратитесь в сервисный центр Samsung.
- Не разбирайте аккумулятор и не протыкайте его острыми предметами, это может привести к взрыву или возгоранию.

## **Не перекрашивайте устройство и не приклеивайте к нему наклейки**

Краска и наклейки могут препятствовать нормальной работе подвижных частей устройства. Если у вас возникла аллергическая реакция на краску или металл, например кожный зуд, экзема или припухлость, следует немедленно прекратить использование устройства и обратиться к врачу.

## **При очистке устройства соблюдайте следующие инструкции**

- Протирайте устройство и зарядное устройство полотенцем или прорезиненной губкой.
- Протирайте контакты аккумулятора ватным тампоном или полотенцем.
- Не используйте химикаты или моющие средства.

## **Не используйте устройство, если его дисплей поврежден или разбит**

Разбитое стекло или акриловая краска могут стать причиной травм рук и лица. Отнесите устройство в сервисный центр Samsung для ремонта.

## **Используйте устройство только по прямому назначению**

## **Соблюдайте нормы этикета при использовании устройства в общественных местах**

## **Не позволяйте детям пользоваться устройством**

Устройство — не игрушка. Дети могут поранить себя или окружающих, повредить само устройство или нечаянно выполнить нежелательные вызовы.

## **Аккуратно устанавливайте мобильные устройства и оборудование**

- Убедитесь, что мобильные устройства или оборудование, установленные в автомобиле, надежно закреплены.

- Не помещайте устройство и его аксессуары в зоне раскрытия подушки безопасности или рядом с ней. Неправильная установка оборудования для беспроводной связи может привести к серьезным травмам в случае срабатывания подушки безопасности.

## **Доверяйте ремонт устройства только квалифицированным специалистам**

Неквалифицированный ремонт может привести к поломке аппарата и прекращению действия гарантии.

## **Аккуратно обращайтесь с SIM-картами и картами памяти**

- Не извлекайте карту при передаче и получении данных, это может привести к потере данных и/или повреждению карты или устройства.
- Предохраняйте карту от сильных ударов, статического электричества и электрических помех от других устройств.
- Не прикасайтесь к золотистым контактам карт памяти пальцами и металлическими предметами. Загрязненную карту протирайте мягкой тканью.

## **Доступ к службам экстренной помощи**

В некоторых зонах и обстоятельствах невозможно совершить экстренные вызовы. В случае отъезда в отдаленные или необслуживаемые районы предусмотрите другой способ связи со службами экстренной помощи.

## **Безопасность личной информации и важных данных**

- При использовании устройства не забывайте регулярно создавать резервные копии своих данных. Компания Samsung не несет ответственности за утерю данных.
- Перед утилизацией устройства создайте резервную копию данных и выполните сброс параметров, чтобы ваша личная информация не попала к посторонним лицам.
- При загрузке приложений внимательно читайте информацию по правам доступа. Особенно обращайте внимание на приложения, которые имеют доступ ко многим функциям устройства или к Вашим личным сведениям.
- Регулярно проверяйте учетные записи на тему несанкционированного или подозрительного использования. При обнаружении каких-либо признаков подозрительной активности обратитесь к оператору мобильной связи для удаления или изменения сведений о Вашей учетной записи.

- В случае утери или кражи вашего устройства измените пароли ваших учетных записей для защиты личных данных.
- Избегайте использования приложений из неизвестных источников и всегда блокируйте устройство с помощью рисунка, пароля или PIN-кода.

**Запрет на распространение материала, защищенного авторскими правами**

Распространение записей, которые содержат материал, защищенный авторскими правами, без разрешения соответствующих владельцев запрещено. Это является нарушением закона об авторских правах. Производитель не несет ответственности за любое незаконное использование материала, защищенного авторскими правами.

**Информация о сертификации удельного коэффициента поглощения (SAR)**

**ДАННОЕ УСТРОЙСТВО ИЗГОТОВЛЕНО С УЧЕТОМ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ УРОВНЕЙ РАДИОВОЛНОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ, РЕКОМЕНДОВАННЫХ МЕЖДУНАРОДНЫМИ НОРМАМИ**

Мобильное устройство является приемником и передатчиком радиосигналов. Оно изготовлено с учетом предельно допустимых уровней радиоволнового излучения (радиочастотных электромагнитных полей), рекомендованных международными нормами. Нормы основаны на стандартах безопасности, разработанных независимой научной организацией ICNIRP. Они ограничивают уровень излучения со значительным запасом, гарантирующим безопасность для всех людей, независимо от возраста и состояния здоровья.

Для определения уровня излучения используется единица измерения, называемая удельным коэффициентом поглощения (SAR). Установленное предельное значение коэффициента SAR составляет 2,0 Вт/кг.

Измерения коэффициента SAR выполняются в стандартном рабочем положении устройства в режиме максимальной мощности передатчика, указанной в технических характеристиках, во всех диапазонах рабочих частот. Предельные значения SAR по нормам ICNIRP для данной модели устройства составляют:

Максимальное значение SAR для данной модели устройства и условий, в которых эти значения были записаны	
Значение SAR для головы	0,543 Вт/кг
Значения SAR при ношении на теле	0,750 Вт/кг



При обычном использовании устройства значение SAR гораздо меньше. Это связано с тем, что в целях повышения эффективности системы и снижения помех в сети рабочая мощность мобильного устройства автоматически снижается, когда вы не общаетесь по телефону. Чем меньше выход мощности мобильного устройства, тем ниже значение SAR.

Измерение значения SAR при ношении данного устройства на теле выполнялось с использованием одобренных аксессуаров или на расстоянии 1,5 см от тела. Чтобы обеспечить соответствие нормативным требованиям в отношении радиочастотного излучения, устройство следует использовать с одобренными аксессуарами или на расстоянии не менее 1,5 см от тела. При использовании неодобренных аксессуаров убедитесь, что они не содержат металлических компонентов и обеспечивают расстояние не менее 1,5 см между устройством и телом.

По заявлению ВОЗ и Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США, потребители могут снизить влияние радиочастотного излучения, используя гарнитуру, чтобы держать беспроводное устройство подальше от головы и тела во время использования, либо снизив время использования устройства.

Для получения дополнительных сведений перейдите по адресу [www.samsung.com/sar](http://www.samsung.com/sar) и выполните поиск своего устройства по номеру модели.

## Правильная утилизация изделия

(использованное электрическое и электронное оборудование)



(Данные правила действуют в странах Европейского Союза и других европейских странах с отдельной системой сбора мусора)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Во

избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохраны можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к поставщику и ознакомиться с условиями договора покупки. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

## Правильная утилизация аккумуляторов для этого продукта



(для стран ЕС и других европейских стран, использующих отдельные системы возврата аккумуляторов)

Такая маркировка на аккумуляторе, руководстве или упаковке указывает на то, что аккумуляторы, используемые в данном продукте, не должны выбрасываться вместе с другими бытовыми отходами по окончании срока службы.

Химические символы Hg, Cd или Pb означают то, что аккумулятор содержит ртуть, кадмий или свинец в количествах, превышающих контрольный уровень в Директиве ЕС 2006/66. Если аккумуляторы утилизированы неправильно, эти вещества могут нанести вред здоровью людей или окружающей среде.

Для защиты природных ресурсов и с целью повторного использования ценных материалов отделяйте аккумуляторы от остального мусора и сдавайте их на переработку через местную систему бесплатного обмена аккумуляторов.

## Отказ от ответственности

Некоторое содержимое и услуги данного устройства принадлежат третьим лицам и защищены законом об охране авторских прав, патентом, торговой маркой и/или другими законами об интеллектуальной собственности. Такое содержимое и услуги предназначены исключительно для личного некоммерческого использования. Запрещается использование любого содержимого или услуги способом, отличным от указанного владельцем содержимого или поставщиком услуг. Не ограничиваясь вышеупомянутым, если это явно не одобрено владельцем соответствующего содержимого или поставщиком услуг, запрещается изменение, копирование, переиздание, загрузка, отправка, перевод, продажа, создание деривативных работ, эксплуатация или распространение любым способом или средством любого содержимого или услуги, установленных на данном устройстве.

СОДЕРЖИМОЕ И СЛУЖБЫ ТРЕТЬИХ ЛИЦ ПОСТАВЛЯЮТСЯ НА УСЛОВИИ «КАК ЕСТЬ». КОМПАНИЯ SAMSUNG НЕ ДАЕТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТАКОГО СОДЕРЖИМОГО ИЛИ СЛУЖБ С ЛЮБОЙ ЦЕЛЬЮ. КОМПАНИЯ SAMSUNG В ЯВНОЙ ФОРМЕ ОТКАЗЫВАЕТСЯ ОТ ЛЮБЫХ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ, ВКЛЮЧАЯ (НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ) ГАРАНТИИ ГОДНОСТИ ДЛЯ ПРОДАЖИ И СООТВЕТСТВИЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ. КОМПАНИЯ SAMSUNG НЕ ГАРАНТИРУЕТ ТОЧНОСТЬ, ГОДНОСТЬ, СВОЕВРЕМЕННОСТЬ, ЗАКОННОСТЬ ИЛИ ПОЛНОТУ ЛЮБОГО СОДЕРЖИМОГО ИЛИ СЛУЖБ, ДОСТУПНЫХ НА ДАННОМ УСТРОЙСТВЕ, И НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ, ВКЛЮЧАЯ НЕБРЕЖНОСТЬ, КОМПАНИЯ SAMSUNG НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, БУДЬ

ТО КОНТРАКТ ИЛИ ГРАЖДАНСКОЕ ПРАВОНАРУШЕНИЕ, ЗА ЛЮБОЙ ПРЯМОЙ, НЕПРЯМОЙ, СЛУЧАЙНЫЙ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИЛИ ВОСПОСЛЕДОВАВШИЙ УЩЕРБ, АДВОКАТСКИЕ ГОНОРАРЫ, РАСХОДЫ ИЛИ ЛЮБЫЕ ДРУГИЕ УБЫТКИ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В ПРОЦЕССЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЮБОЙ ИНФОРМАЦИИ (ИЛИ В СВЯЗИ С НИМ), СОДЕРЖАЩЕЙСЯ В ЛЮБОМ СОДЕРЖИМОМ ИЛИ СЛУЖБЕ, ИЛИ В РЕЗУЛЬТАТЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОСЛЕДНИХ ВАМИ ИЛИ ТРЕТЬИМИ ЛИЦАМИ, ДАЖЕ В ТОМ СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ВЫ ИЛИ ОНИ БЫЛИ ПРОИНФОРМИРОВАНЫ О ВОЗМОЖНОСТИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТАКОГО УЩЕРБА.

Услуги третьих лиц могут быть прекращены или приостановлены в любое время, и компания Samsung не дает никаких разъяснений или гарантий, что любое содержимое или услуга будут доступны в любой период времени. Содержимое и услуги передаются третьими лицами с помощью сети и средств передачи информации, контроля над которыми компания Samsung не имеет. Без ограничения универсальности данного отказа от ответственности компания Samsung явно отказывается от любой ответственности за приостановку или временное прекращение предоставления содержимого или услуг, доступных на данном устройстве. Компания Samsung также не несет ответственности за клиентское обслуживание, связанное с данным содержимым или услугами. Любые вопросы или запросы на обслуживание, связанное с содержимым или услугами, должны направляться напрямую к поставщикам соответствующего содержимого или услуг.

# Алфавитный указатель

автоматическое  
отклонение вызовов 47

автономный режим 19

аккумулятор

зарядка 13

установка 11

ввод текста 35

веб-браузер

добавление закладок 91

просмотр веб-страниц 89

видео

воспроизведение 68, 71

запись 65

ВИДЕОВЫЗОВЫ

выполнение 43

использование

функций 46

ответ 44

видеоплеер 68, 71

ВЫЗОВЫ

гарнитура 44

запрет 48

международные

вызовы 44

многосторонний

вызов 45

ожидание 49

ответ 44

отклонение 44

переадресация 48

просмотр

пропущенных 46

функции во время  
голосового вызова 45

галерея

воспроизведение

видео 71

просмотр снимков 70

форматы файлов 69

голосовая почта 52

голосовое

управление 125

голосовой поиск 125

ГОЛОСОВЫЕ ВЫЗОВЫ

выполнение 43

использование

функций 45

ответ 44

ГОЛОСОВЫЕ ЗАМЕТКИ

воспроизведение 88

запись 87

дата и время,  
установка 31

диспетчер задач 124

диспетчер файлов 121

журнал вызовов 49

загрузки

приложения 40

управление 118

файлы 41

задачи

просмотр 86

Задачи

создание 86

## заметки

- просмотр 87
- создание 86

## запрет вызовов 48

## Интернет

- см. «веб-браузер»

## календарь

- добавление событий 84
- просмотр событий 85

## калькулятор 118

## камера

- запись видео 65
- настройка камеры 63
- настройка параметров видеозаписи 67
- фотосъемка 58

## карта

- использование навигации 95
- обмен местонахождениями с друзьями 94
- поиск ближайших мест 95
- поиск мест 93
- получение маршрутов 93

## карта памяти

- извлечение 17
- установка 16
- форматирование 18

## Карты Google 93

## коды доступа 144

## комплект поставки 11

## контакты

- импорт и экспорт 83
- копирование 83

- назначение клавиши быстрого набора 81
- поиск 81
- создание 80

## мини-дневник 120

## мировое время 116

## музыкальный

## проигрыватель

- воспроизведение музыки 73
- загрузка файлов 73
- создание списков воспроизведения 74

## мультимедийные

## сообщения

- отправка 50
- просмотр 51

## навигация 95

## настройки

- GPS и безопасность 134
- вызовы 129
- голосовой ввод и вывод 140
- дата и время 142
- движение 136
- дисплей 132
- звук 131
- конфиденциальность 137
- память 137
- приложения 135
- сведения о телефоне 143
- сеть 127
- специальные возможности 142
- учетные записи и синхронизация 136

экономия энергии 133  
язык и клавиатура 137

**новости и погода 98**

**ожидание вызова 49**

**переадресация  
вызовов 48**

**подключение к ПК**  
Samsung Kies 110  
проигрыватель Windows  
Media 111  
съёмный диск 111

**подключения**  
Bluetooth 100  
DLNA 105  
VPN 112  
ПК 110  
сеть Wi-Fi 102

**Поиск в Google 119**

**поиск устройства 35**

**проверка PIN-кода 34**

**проигрыватель Windows  
Media 111**

**профиль «Без звука» 32**

**режим FDN 48**

**секундомер 116**

**сенсорный экран**  
блокировка 25  
использование 24

**сеть Wi-Fi**  
включение 103  
поиск сетей и подключение  
к ним 103  
точка доступа WPS 104

## **сигнал**

выключение 115  
создание 115  
удаление 115

## **синхронизация**

с проигрывателем Windows  
Media 111  
с учетной записью 41

## **снимки**

автопортрет 61  
панорамная съёмка 61  
просмотр 70  
съёмка 58  
съёмка в движении 62  
съёмка в режиме  
анимации 62  
съёмка в режиме  
распознавания улыбки 61  
съёмка с помощью  
сюжетов 60

## **сообщения**

настройка учетной записи  
электронной почты 54  
отправка MMS 50  
отправка SMS 50  
отправка сообщений  
электронной почты 55  
переход к голосовой  
почте 52

## **текстовые заметки 86**

## **текстовые сообщения**

отправка 50  
просмотр 51

## **телефонная книга**

поиск контактов 81  
создание визитки 81

- создание групп 82
- создание контактов 80
- устройство**
  - включение или выключение 19
  - внешний вид 20
  - значки состояния 22
  - клавиши 21
  - настройка 31
  - настройки 127
  - панель уведомлений 27
- фоторедактор 72**
- экран меню**
  - добавление папок и панелей 30
  - переход 28
  - упорядочение приложений 29
- экран режима ожидания**
  - добавление панелей 28
  - добавление элементов 26
- электронная почта**
  - настройка учетной записи 54
  - отправка 55
  - просмотр 55
- язык сообщений на дисплее 137**
- яркость, дисплей 33**
- AllShare 106**
- Bluetooth**
  - включение 100
  - передача данных 101
- поиск устройств и подключение к ним 101
- прием данных 102
- DLNA**
  - см. AllShare
- FM-радио**
  - прослушивание 76
  - сохранение радиостанций 78
- Gmail 52**
- Google Latitude 94**
- Google Talk 56**
- Kies air 119**
- Polaris Office 122**
- Samsung Apps 97**
- Samsung Kies 110**
- SIM-карта**
  - блокировка 34
  - установка 11
- Social Hub 57**
- USIM-карта**
  - блокировка 34
  - установка 11
- VPN-соединения**
  - подключение 114
  - создание 113
- YouTube**
  - отправка видео 97
  - просмотр видео 96

## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Абонентская радиостанция носимая (мобильный телефон) Samsung **GT-I9070**  
предназначена для работы в сетях подвижной радиотелефонной связи стандартов **GSM 900/1800 и UMTS 2100**

### ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Абонентская радиостанция носимая **GT-I9070**

производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.** соответствует

"Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM 900/1800", "Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 2000 МГц" и "Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц"

Дата принятия декларации:	27 января 2012 г.
---------------------------	-------------------

Декларация действительна до:	27 января 2016 г.
------------------------------	-------------------

**Федеральное агентство связи РФ**

Регистрационный номер:	Д-МТ-4446 от 01.02.2012г.
------------------------	---------------------------

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Абонентская радиостанция носимая стандарта **GSM 900/1800 и UMTS 2100**

**GT-I9070** производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.**

сертифицирована органом по сертификации "АЛЪТТЕСТ"

Сертификат соответствия РСТ: (Добровольная сертификация)	РОСС КR AB57.H00703
---	---------------------

Сертификат соответствия выдан:	2010-07-26
--------------------------------	------------

Сертификат соответствия действителен до:	2013-07-26
--	------------

Абонентские радиостанции носимые типа <b>GT-I9070</b>	ГОСТ Р 51318.22-99 ГОСТ Р 51318.24-99
--	--

соответствуют требованиям нормативных документов:



Система сертификации ГОСТ Р  
ГОСТАНДАРТ РОССИИ

Импортер: **ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани»**  
125009 Россия, Москва, ул. Воздвиженка, д.10

Изготовитель:

<b>Samsung Electronics Co.Ltd.</b>	<b>Самсунг Электроникс Ко. Лтд.</b>
------------------------------------	-------------------------------------

Адрес изготовителя:

416, Maetan-3dong, Yeongtong-gu Suwon, Gyeonggi-do, 443-742, Korea Samsung Main Building 250, 2-Ka, Taeryung-Ro Chung-Ku, 100-742, Seoul, Korea	416, Маэтан 3-Донг, Ёнгтонг-Гу, Сувон, Гьёнги-До, Республика Корея Самсунг Мэйн Билдинг, 250, 2-Га, Тэпэнг-Ро, Чунг-Ку, 100-742, Сеул, Республика Корея
--	--

Адреса заводов:

"Самсунг Электроникс Ко., Лтд", 94-1, Имсо-Донг, Гуми-Сити, Кунг-Бак, Корея, 730-350

"Тяньжин Самсунг Телеком Технолоджи Ко., Лтд", Вейву Родд, Микроэлектроникс Индастриал Парк ТЕДА,  
Ксикин Дистрикт Тяньжин 300385, Китай

"Самсунг Электроникс Хуижоу Ко., Лтд.", Ченжианг таун, Хуижоу, провинция Гуангдонг, Китай

"Самсунг Электроникс Вьетнам Ко., Лтд.", Промышленный парк Йенпхонг Ай, Йентранг Комьон, округ Йенпхонг,  
провинция Бэкнинх, Вьетнам



## Декларация соответствия (R&TTE)

**Компания, Samsung Electronics**

подтверждает, что данный

**мобильный телефон стандартов GSM WCDMA BT/Wi-Fi :  
GT-I9070**

к которому относится настоящая декларация, соответствует указанным ниже стандартам и нормативным документам.

Безопасность	EN 60950-1 : 2006 + A1:2010
SAR	EN 50360 : 2001 / AC 2006 EN 62209-1 : 2006 EN 62209-2 : 2010 EN 62479 : 2010 EN 62311 : 2008
ЭМС	EN 301 489-01 V1.8.1 (04-2008) EN 301 489-07 V1.3.1 (11-2005) EN 301 489-17 V2.1.1 (05-2009) EN 301 489-24 V1.5.1 (10-2010)
Сеть	EN 301 511 V9.0.2 (03-2003) EN 301 908-1 V4.2.1 (03-2010) EN 301 908-2 V4.2.1 (03-2010) EN 300 440-1 V1.6.1 (08-2010) EN 300 440-2 V1.4.1 (08-2010) EN 300 328 V1.7.1 (10-2006) EN 301 893 V1.5.1 (12-2008)

Настоящим декларируется, что [были проведены все существенные радиотехнические тесты и что] указанное выше изделие соответствует принципиальным требованиям директивы 1999/5/EC.

Процедура подтверждения соответствия, упомянутая в статье 10 и подробно описанная в Приложении [IV] директивы 1999/5/ EC, проводилась с привлечением следующих организаций:

BABT, Forsyth House,  
Churchfield Road,  
Walton-on-Thames,  
Surrey, KT12 2TD, UK\*  
Идентификационный знак: 0168

**CE 0168**

Техническая документация хранится в:

Samsung Electronics QA Lab.

и предоставляется по запросу.

(Представитель в EC)

Samsung Electronics Euro QA Lab.  
Blackbushe Business Park, Saxony Way,  
Yateley, Hampshire, GU46 6GG, UK\*

2011.12.23

(место и дата выпуска)



Joong-Hoon Choi / Менеджер

(фамилия и подпись уполномоченного лица)

\* Данный адрес не является адресом сервисного центра Samsung. Адреса и номера телефонов сервисного центра Samsung см. в гарантийной карточке или обращайтесь по месту приобретения изделия.

Некоторая информация, приведенная в настоящем руководстве, может не соответствовать Вашему устройству, поскольку зависит от установленного программного обеспечения и/или Вашего оператора сотовой связи. Дизайн, спецификации и другие данные могут изменяться без предварительного уведомления.

### **Установка ПО Kies (Синхронизация с ПК) Kies**

1. Загрузите последнюю версию программного обеспечения Kies с веб-сайта компании Samsung ([www.samsung.com/kies](http://www.samsung.com/kies)) и установите его на ваш компьютер.
2. Подключите устройство к компьютеру с помощью USB-кабеля.
3. Дважды щелкните значок Samsung Kies на компьютере, чтобы запустить программу.  
Для дополнительной информации обратитесь к разделу Помощь по Kies.